



IMAGEN DETALLADA
DE CONECTORES



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 7W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- / II LIC/ (CIOIVES
 - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
Ø	POTENCIA	7W/m
0 -		

6	CORTE	CADA 50 cm
Carlot Carlot	MEDIDAS	5 m

	GRADO DE	IP 65
IP65	PROTECCION	11- 02

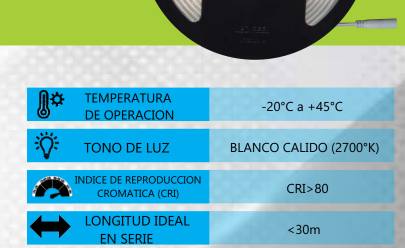
	OR OTHER DESIGNATION OF THE PERSON NAMED IN
CERTIFICACION	CE VI NOM

7 (*)		CC Rons ROLL
####		
773	CADANITIA	1 1 1

DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC

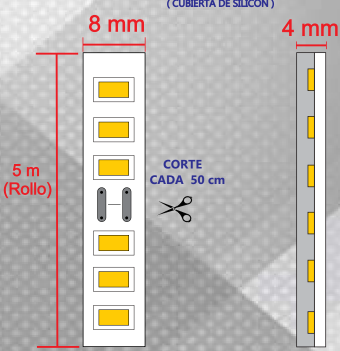
- .	FLUJO LUMINOSO	588 lm/m (2,938 lm/rollo)

_		
	EFICIENCIA	84 lm/V



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)

40m



LONGITUD MAXIMA

EN SERIE





IMAGEN DETALLADA DE CONECTORES



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 7W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE

120Vca +/- 15%

MUEBLES DE COCINA



7W/m **POTENCIA**



CORTE CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



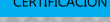
GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION









GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

618 lm/m (3,092 lm/rollo)



EFICIENCIA

88 lm/W



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)

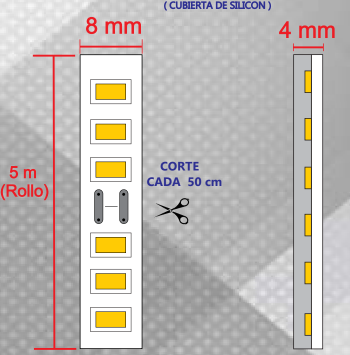






IMAGEN DETALLADA DE CONECTORES



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 7W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
 - ESPEJOS

N		
Α	v	
2	١	
	2	2

VOLTAJE

120Vca +/- 15%

MUEBLES DE COCINA



POTENCIA

7W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA





ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

651 lm/m (3,255 lm/rollo)



EFICIENCIA

93 lm/W



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)

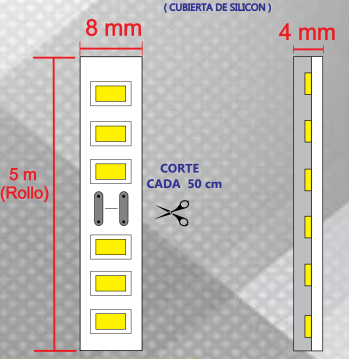






IMAGEN DETALLADA DE CONECTORES



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 7W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES

VOLTAJE

- - VITRINAS
 - ESPEJOS
- 120Vca +/- 15%

MUEBLES DE COCINA



7W/m



CORTE CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA



ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

685 lm/m (3,426 lm/rollo)

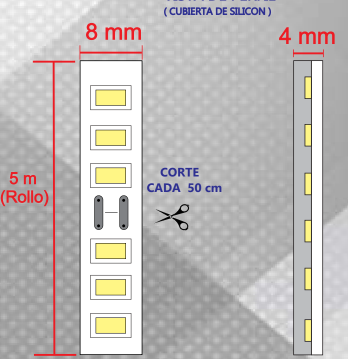


EFICIENCIA

98 lm/W



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)







ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-28x140-7W-XX



IMAGEN DETALLADA DE CONECTORES

CONECTOR-7W



GRAPA_TIRA_7W



Cuenta con 2 opciones: conector macho y conector hembra



TAPON-T-7W

CONECTOR-F-1











DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 8W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON, IDEALES PARA APLICACIONES INTENSIVAS 24/7



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
(POTENCIA	8W/m

3<	CORTE	CADA 50 cm
	MEDIDAS	5 m

	GRADO DE	
IDCC	PROTECTION	IP 65

IP65	PROTECCION	IP 65
-		

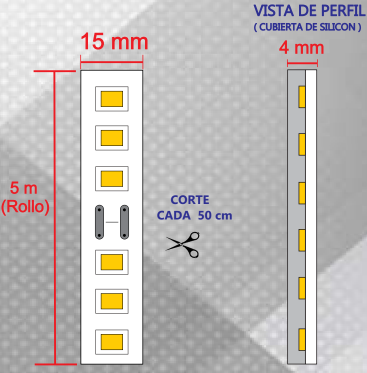
74	CERTIFICACION	CC ROHS NOT	
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO	

	GARANTIA	1 ANO
CHARLE CONTRACTOR	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
A.		

ALC:UN		
E _{\bar{\pi}}	EFICIENCIA	84 lm/W

FLUJO LUMINOSO

TEMPERATURA -20°C a +45°C **DE OPERACION** TONO DE LUZ BLANCO CALIDO (2700°K) INDICE DE REPRODUCCION CRI>80 CROMATICA (CRI) LONGITUD IDEAL <30m **EN SERIE** LONGITUD MAXIMA 40m **EN SERIE**



TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.

671 lm/m (3,357 lm/rollo)







FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 8W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON, IDEALES PARA APLICACIONES INTENSIVAS 24/7



SE--

APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES

CORTE

- APLICACIONES
 - MUEBLES DE COCINA

CADA 50 cm

- VITRINAS
- ESPEJOS

A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%	
②	POTENCIA	8W/m	

The last of the la	MEDIDAS	5 m	
Section 1995	CDADO DE		

	GRADO DE	ID CE
IP65	PROTECCION	IP 65

©	CERTIFICACION	CE NOM

1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)

<u></u>	FLUJO LUMINOSO	707 lm/m (3,534 lm/rollo)
\sim	FLUJU LUMINUSU	707 lm/m (3,534 lm/rollo

-		
	EFICIENCIA	88 lm/W

TEMPERATURA
DE OPERACION

TONO DE LUZ

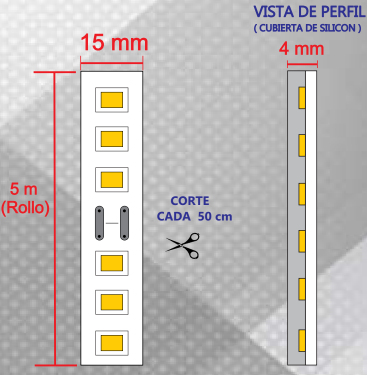
BLANCO CALIDO (3000°K)

CRI>80

LONGITUD IDEAL
EN SERIE

LONGITUD MAXIMA
EN SERIE

40m













DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 8W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON, IDEALES PARA APLICACIONES INTENSIVAS 24/7



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
(POTENCIA	8W/m

}<	CORTE	CADA 50 cm
		0.00000000

Laur Sale	MEDIDAS	5 m
	GRADO DE	

	GRADO DE	IP 65
IP65	PROTECCION	12 02

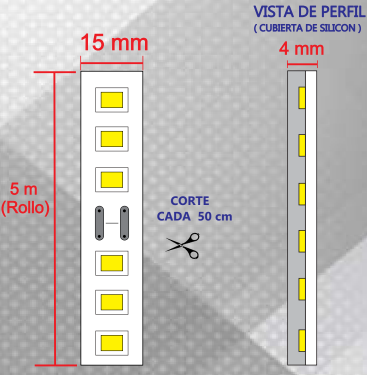
CERTIFICACION	CE ROHS NOM
CALAURURURURURU	

1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)

<u>.</u>	FLUJO LUMINOSO	744 lm/m (3,720 lm/rollo)

=] - ₽	EFICIENCIA	93 lm/W
_,	The second secon	

TEMPERATURA -20°C a +45°C **DE OPERACION** TONO DE LUZ BLANCO NEUTRO (4100°K) INDICE DE REPRODUCCION CRI>80 CROMATICA (CRI) LONGITUD IDEAL <30m **EN SERIE** LONGITUD MAXIMA 40m **EN SERIE**



TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.











DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 8W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON, IDEALES PARA APLICACIONES INTENSIVAS 24/7



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
(POTENCIA	8W/m

% -	CORTE	CADA 50 cm
^ ^		

List Side	MEDIDAS	5 m
	CPADO DE	

	GRADO DE	IP 65
IP65	PROTECCION	15 02

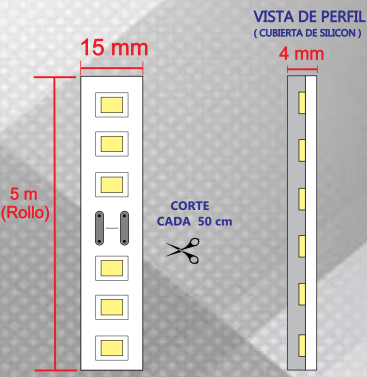
CE NOM NOM

THE STATE OF THE S	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)

.	FLUJO LUMINOSO	783 lm/m (3,916 lm/rollo)
\mathcal{A}	1 LOJO LOIVIINOSO	765 1117111 (5,516 111716116)

=] -₽	EFICIENCIA	98 lm/W

TEMPERATURA -20°C a +45°C **DE OPERACION** TONO DE LUZ BLANCO FRIO (6000°K) INDICE DE REPRODUCCION CRI>80 CROMATICA (CRI) LONGITUD IDEAL <30m **EN SERIE** LONGITUD MAXIMA 40m **EN SERIE**



TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.





PROTECCION

CERTIFICACION

GARANTIA

ATENUABLE

APLICACIONES

MUEBLES DE COCINA

120Vca +/- 15%

8W/m

CADA 50 cm

5 m

IP 65

CE ROHS NOM

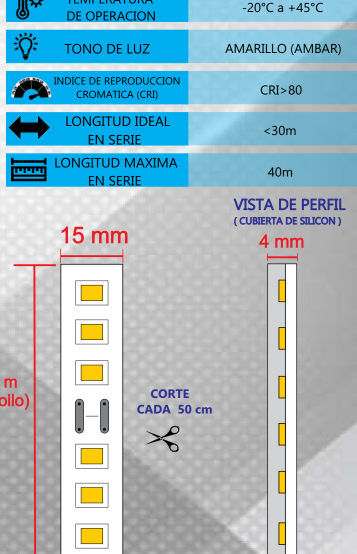
1 AÑO

(con atenuador tipo TRIAC)

VITRINAS

ESPEJOS





TEMPERATURA











DESCRIPCION DEL PRODUCTO

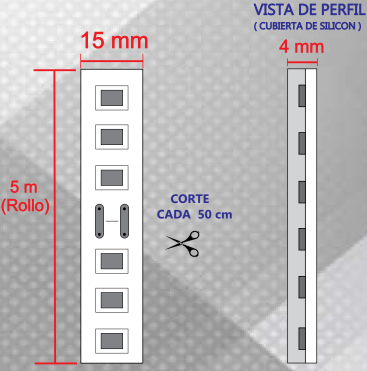
ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 8W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON, IDEALES PARA APLICACIONES INTENSIVAS 24/7 DE TONO AZUL



- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEIOS

	LOSETS, VESTIDORES	● ESPEJOS
A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
②	POTENCIA	8W/m
}<-	CORTE	CADA 50 cm
Total Carlo	MEDIDAS	5 m
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
@	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
	GARANTIA	1 AÑO
, in the second	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)















DESCRIPCION DEL PRODUCTO

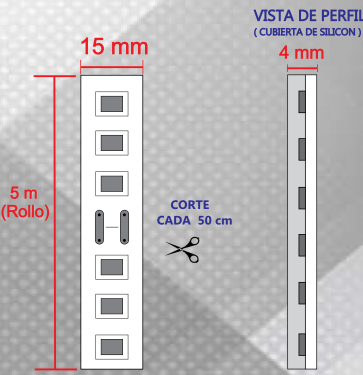
ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 8W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON, IDEALES PARA APLICACIONES INTENSIVAS 24/7 DE TONO AZUL



- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS VESTIDORES
- APLICACIONES
 - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

• (LOSETS, VESTIDORES	● ESPEJOS
A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
Ø	POTENCIA	8W/m
}<-	CORTE	CADA 50 cm
Total Line	MEDIDAS	5 m
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO
DIMAGE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)















DESCRIPCION DEL PRODUCTO

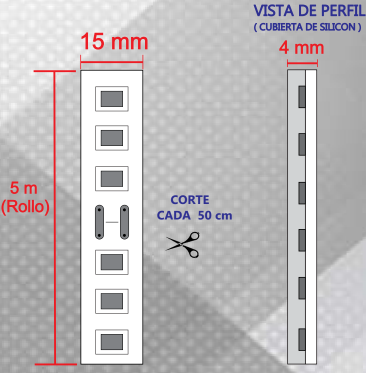
ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 8W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON, IDEALES PARA APLICACIONES INTENSIVAS 24/7 DE TONO AZUL



- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
②	POTENCIA	8W/m
}<-	• CORTE	CADA 50 cm
Total Control	MEDIDAS	5 m
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO
DIMMAGE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)









ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-28x140-8W-XX



GRAPA_TIRA_8y14W



TAPON-T-8W



CONECTOR_F_2



CONEC-90-TA8-14W



CONEC-TT-TA8,14W



CONEC-TC-TA8,14W



CONECTOR-L



IMAGEN DETALLADA
DE CONECTORES

CONECTOR



CONEC-TC-TA8,14W





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONECTOR "TC" (TIRA-CABLE) PARA TIRAS DE 8W Y 14W

AVOLTAJE DE OPERACION

120Vca +/-15%

TIRAS COMPATIBLES

-TA-28x60-8W-XX -TA-28x140-14W-XX -TA-28x60-14W-XX

GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION





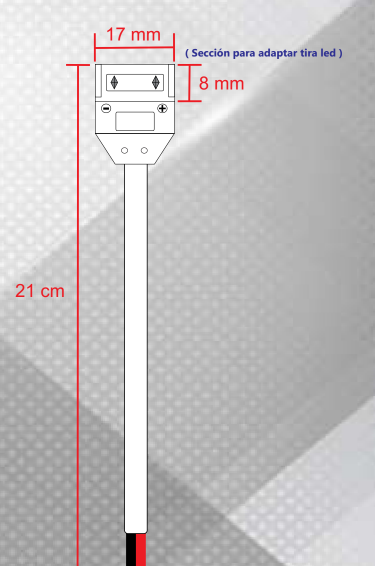
GARANTIA

1 AÑO

f

CAPACIDAD

MAXIMO 40 m DE TIRA LED



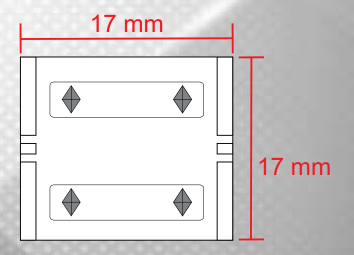




DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONECTOR "TT" (TIRA-TIRA) 180° PARA TIRAS DE 8W Y 14W









1 YEAR

GARANTIA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

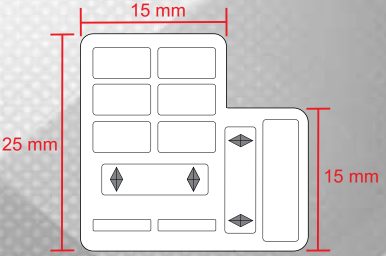
CONECTOR "L" 90° PARA TIRAS DE 8W Y 14W

MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)





1 AÑO





TA-28x60-9W+30



IMAGEN DETALLADA **DE CONECTORES**



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

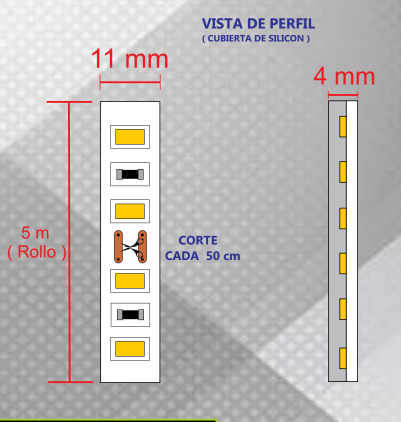
ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 9W/m CON 60 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

J \$	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
÷Ö:	TONO DE LUZ	BLANCO CALIDO (3000°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>90
\leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
	LONGITUD MAXIMA EN SERIE	40m

A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
Ø	POTENCIA	9W/m
>€	CORTE	CADA 50 cm
To the	MEDIDAS	5 m
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
9	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
	CERTIFICACION GARANTIA	1 AÑO
	GARANTIA	1 AÑO SI





TA-28x60-9W+41



IMAGEN DETALLADA **DE CONECTORES**



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 9W/m CON 60 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



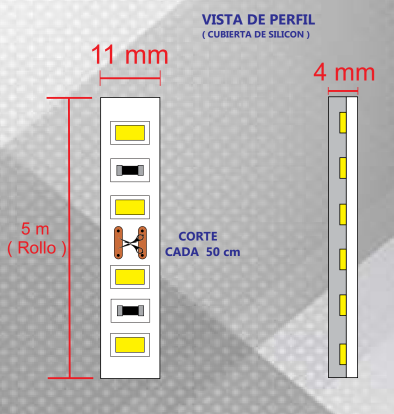
EFICIENCIA

APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

0 ×	TEMPERATURA	
	DE OPERACION	-20°C a +45°C
	TONO DE LUZ	BLANCO NEUTRO (4100°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>90
\leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
-	LONGITUD MAXIMA EN SERIE	40m

A	VOLTAJE	120Vca +/- 15%
Ø	POTENCIA	9W/m
}<	CORTE	CADA 50 cm
Total Carlo	MEDIDAS	5 m
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
TYEAR 1	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
- À -	FLUJO LUMINOSO	837 lm/m (4,185 lm/rollo)



93 lm/W





ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-28x60-9W+XX





TAPON-T-9W) (CONECTOR_F_2



GRAPA COMPATIBLE CON TIRA DE 9W



CONEC-90-TA-9W



CONEC-TT-TA-9W



CONEC-TC-TA-9W

CONECTOR-L-C

TUBE 125° C VIII-1 H CENT

IMAGEN DETALLADA
DE CONECTORES

CONECTOR-7W

CONECTIR COMPATIBLE CON TIRA DE 9W



CONEC-TC-TA-9W





FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONECTOR "TC" (TIRA-CABLE) PARA TIRAS DE 9W



120Vca +/-15%



TIRAS COMPATIBLES

-TA-28x60-9W-XX



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION



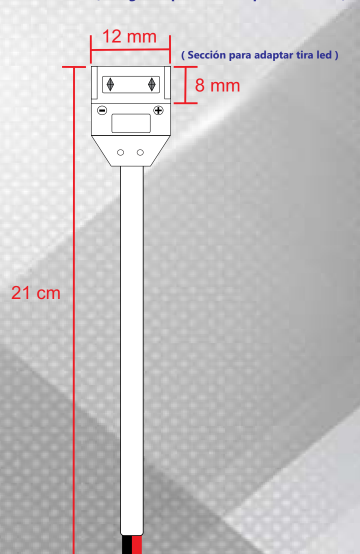


GARANTIA

1 AÑO



NOTA IMPORTANTE



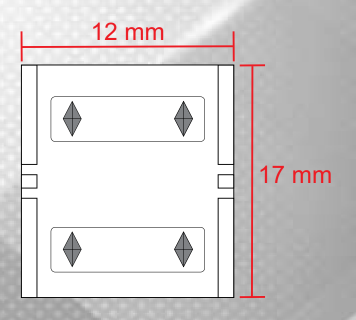




DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONECTOR "TT" (TIRA-TIRA) 180° PARA TIRAS DE 9W





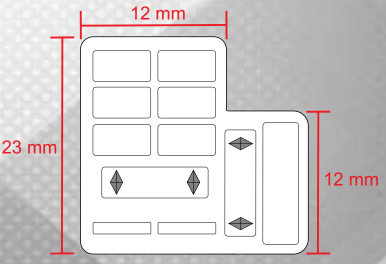




DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONECTOR "L" 90° PARA TIRAS DE 9W









FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 14W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A

VOLTAJE

120Vca +/- 15%



POTENCIA

14W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE

IP 65



PROTECCION





CERTIFICACION

CE ROHS NOM



GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

1,175 lm/m (5,875 lm/rollo)

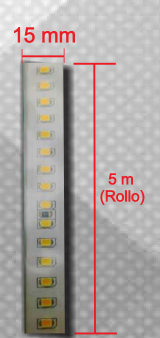


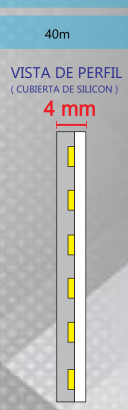
EFICIENCIA

84 lm/W



∭ ‡	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
÷Ö:	TONO DE LUZ	BLANCO CALIDO (2700°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
\Leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
-	LONGITUD MAXIMA EN SERIE	40m









FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 14W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS



VOLTAJE

120Vca +/- 15%



POTENCIA

14W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA



ATENUABLE



FLUJO LUMINOSO

(con atenuador tipo TRIAC)

1,237 lm/m (6,185 lm/rollo)



EFICIENCIA

88 lm/W



Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
- Ö	TONO DE LUZ	BLANCO CALIDO (3000°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
$\qquad \Longleftrightarrow \qquad$	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
шш	LONGITUD MAXIMA	40m



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON) 4 mm





FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 14W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

VOLTAJE

120Vca +/- 15%



POTENCIA

14W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION

CE ROHS NOM





GARANTIA





ATENUABLE



FLUJO LUMINOSO

(con atenuador tipo TRIAC)



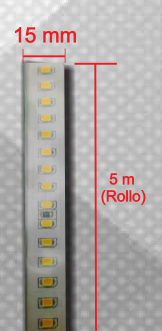
EFICIENCIA

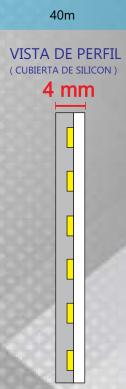
93 lm/W

1,302 lm/m (6,510 lm/rollo)



¶\$	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
	TONO DE LUZ	BLANCO NEUTRO (4100°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
\leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
17777	LONGITUD MAXIMA EN SERIE	40m











DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 14W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	V

OLTAJE

120Vca +/- 15%



POTENCIA

14W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA





ATENUABLE



FLUJO LUMINOSO

(con atenuador tipo TRIAC)



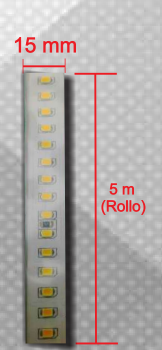
EFICIENCIA

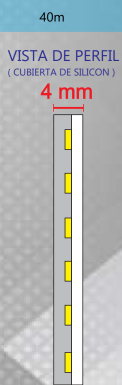
98 lm/W

1,371 lm/m (6,853 lm/rollo)



Ø \$	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
	TONO DE LUZ	BLANCO FRIO (6000°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
\Leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
-	LONGITUD MAXIMA EN SERIE	40m







1,232 lm/m (6,160 lm/rollo)

88 lm/W

FLUJO LUMINOSO

EFICIENCIA



CORTE CADA 10 cm

1 AÑO

SI

(con atenuador tipo TRIAC)

1,302 lm/m (6,510 lm/rollo)

93 lm/W

GARANTIA

ATENUABLE

FLUJO LUMINOSO

EFICIENCIA



CONEC-TC-TA8,14W





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONECTOR "TC" (TIRA-CABLE) PARA TIRAS DE 8W Y 14W

AVOLTAJE DE OPERACION

120Vca +/-15%

TIRAS COMPATIBLES

-TA-28x60-8W-XX -TA-28x140-14W-XX -TA-28x60-14W-XX

GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION





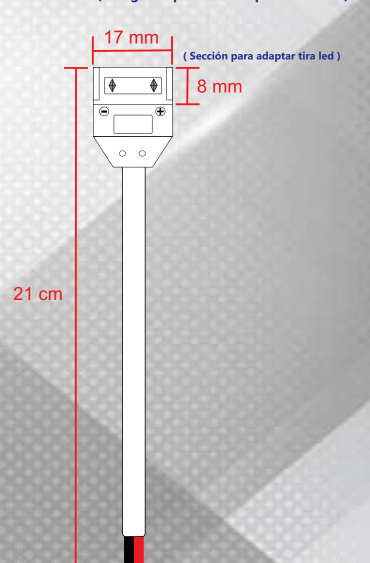
GARANTIA

1 AÑO

f

CAPACIDAD

MAXIMO 40 m DE TIRA LED



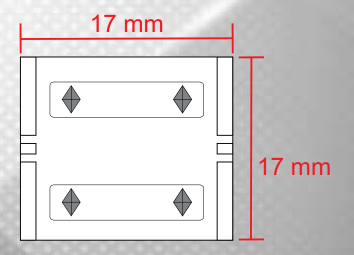




DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONECTOR "TT" (TIRA-TIRA) 180° PARA TIRAS DE 8W Y 14W









1 YEAR

GARANTIA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

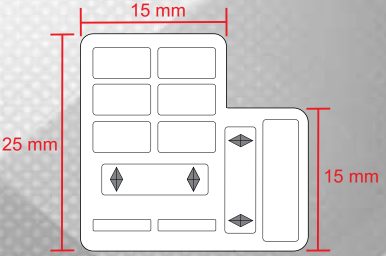
CONECTOR "L" 90° PARA TIRAS DE 8W Y 14W

MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)





1 AÑO











TIRA TA-50x168-18W-30





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

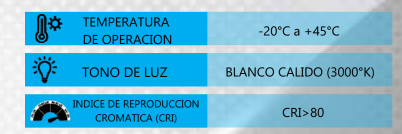
ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR y EXTERIOR CON 168 LEDS POR METRO TIPO SMD 5050



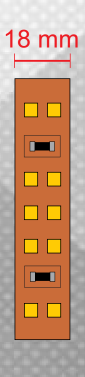
Εø

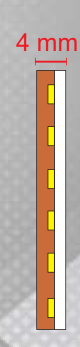
APLICACIONES

ILUMINACION DIRECTA O INDIRECTA PARA INTERIOR O EXTERIOR, DIRECTA O DENTRO DE NUESTRAS CANALETAS **DE ALUMINIO**



A	VOLTAJE	227Vca +/-10%
②	POTENCIA	18W/m (90W/rollo de 5 m)
*	CORTE	CADA 50 cm
The last	MEDIDAS	5 m x 18 mm x 4 mm
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
TYEAR THE STATE OF	GARANTIA	1 AÑO
Z. LEANING	ATENUABLE	SI
-) -	FLUJO LUMINOSO	1,400 lm/m
	EFICIENCIA	78 lm/W





VISTA DE PERFIL



TIRA TA-56x140-22W-27



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 22W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 5630 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS



VOLTAJE

120Vca +/- 15%



POTENCIA

22W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION **IP 65**



CERTIFICACION







GARANTIA





ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

1,847 lm/m (9,233 lm/rollo)

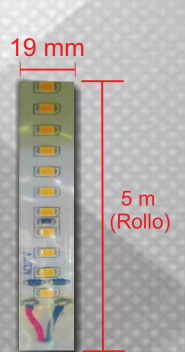


EFICIENCIA

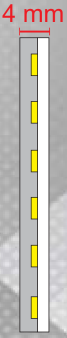
84 lm/W



₽	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
- Ö	TONO DE LUZ	BLANCO CALIDO (2700°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
\Leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
111111	LONGITUD MAXIMA EN SERIE	40m



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)



TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. Y SUSPENDER, PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.



TIRA TA-56x140-22W-30





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 22W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 5630 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A

VOLTAJE

120Vca +/- 15%



POTENCIA

22W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION **IP 65**



CERTIFICACION

CE ROHS NOM





GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

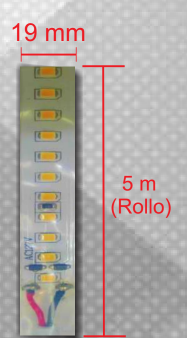
1,944 lm/m (9,719 lm/rollo)



EFICIENCIA

88 lm/W





VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON) 4 mm

TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. Y SUSPENDER, PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.



TIRA TA-56x140-22W-41



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 22W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 5630 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A
~

VOLTAJE

120Vca +/- 15%



POTENCIA

22W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION **IP 65**



CERTIFICACION







GARANTIA



ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

2,046 lm/m (10,230 lm/rollo)

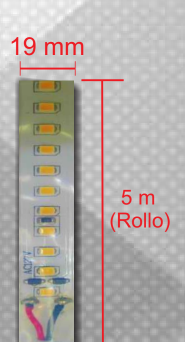


EFICIENCIA

93 lm/W



₽	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
:Q:	TONO DE LUZ	BLANCO NEUTRO (4100°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
\leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
- I	LONGITUD MAXIMA EN SERIE	40m



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON) 4 mm

TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. Y SUSPENDER, PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.



TIRA TA-56x140-22W-60





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 22W/m CON 140 PIEZAS DE SMD 5630 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	
7+7	

VOLTAJE

120Vca +/- 15%



POTENCIA

22W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE

IP 65



PROTECCION





CE ROHS NOM





GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

2,154 lm/m (10,768 lm/rollo)



EFICIENCIA

98 lm/W



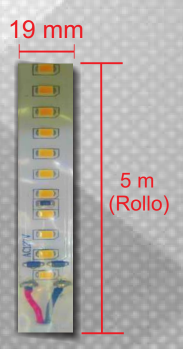
LONGITUD MAXIMA **EN SERIE**

EN SERIE

VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)

40m

4 mm





TIRA TA-28x120-30W-30



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 30W/m CON 120 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
 - ESPEJOS



VOLTAJE

120Vca +/- 15%

MUEBLES DE COCINA



POTENCIA

30W/m



CORTE

CADA 5 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE



PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION

CE ROHS NOM





GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

FLUJO LUMINOSO

(con atenuador tipo TRIAC)

2,651 lm/m (13,253 lm/rollo)

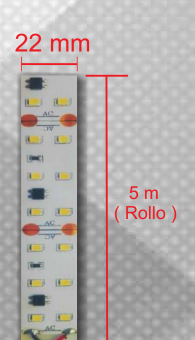


EFICIENCIA

88 lm/W



Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
- Ö	TONO DE LUZ	BLANCO CALIDO (3000°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
\leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
141441	LONGITUD MAXIMA FN SFRIF	40m



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)

4 mm

TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE SOBREPONE Y SUSPENDER, PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.



TIRA TA-28x120-30W-41



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 30W/m CON 120 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
 - ESPEJOS



VOLTAJE

120Vca +/- 15%

MUEBLES DE COCINA



POTENCIA

30W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION **IP 65**



CERTIFICACION







GARANTIA





ATENUABLE

(con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

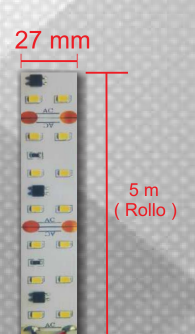
2,790 lm/m (13,950 lm/rollo)

EFICIENCIA

93 lm/W



₽	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
- Ö	TONO DE LUZ	BLANCO NEUTRO (4100°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
\leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
111111	LONGITUD MAXIMA	40m



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)

4 mm

TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE SOBREPONE Y SUSPENDER, PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.



TIRA TA-28x120-30W-60



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 30W/m CON 120 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON **CUBIERTA DE SILICON**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
 - ESPEJOS



VOLTAJE

120Vca +/- 15%

MUEBLES DE COCINA



POTENCIA

30W/m



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION **IP 65**



CERTIFICACION







GARANTIA



1 AÑO



ATENUABLE



FLUJO LUMINOSO

(con atenuador tipo TRIAC) 2,937 lm/m (14,684 lm/rollo)

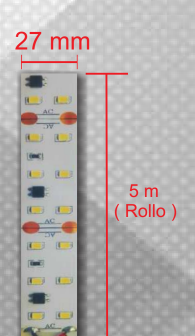


EFICIENCIA

98 lm/W



₩	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
÷Ö:	TONO DE LUZ	BLANCO FRIO (6000°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
\Leftrightarrow	LONGITUD IDEAL EN SERIE	<30m
111111	LONGITUD MAXIMA EN SERIE	40m



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)

4 mm

TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE SOBREPONE Y SUSPENDER, PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.



IMAGENES PARA FINES

REPRESENTATIVOS (MEDIDAS)

(con atenuador tipo TRIAC)

2,700 lm/m (13,500 lm/rollo)

90 lm/W

FLUJO LUMINOSO

LEDs for less .

CA-TA-WF-DIM-M-7A

ESCANEAR CODIGO PARA DESCARGAR **TUYA SMART**



Bluetooth



FICHA TECNICA



Wi Fi

ATENUADOR PARA TIRAS "TA" MONOCOLOR. SE CONTROLA VIA APP POR BLUETOOTH O WIFI



APLICACIONES

PARA ATENUAR LA INTENSIDAD DE TIRA LED "TA" EN:

- ◆ RECAMARAS
 ◆ AREAS SOCIALES
 ◆ MUCHAS MAS

- SALAS
- COCINAS

OPCIONES



COLOR DE MATERIAL

GRIS ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



GARANTIA

1 AÑO

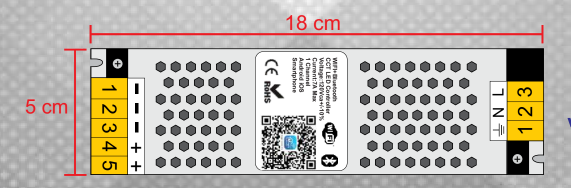


**

CAPACIDAD

- 840W MAXIMO
- SI SE REQUIERE MAYOR CAPACIDAD SE PUEDEN UTILIZAR AMPLIFICADORES MODELO AMP-TA-DIM-M-7A

#	CORRIENTE	7A MAXIMO
٨	VOLTAJE DE	
4	OPERACION	120Vca+/-10%
£	TEMPERATURA DE	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
	OPERACION	-20°C a +45°C
-		
	CERTIFICACION	CE ROHS NOM



VISTA SUPERIOR

CE ROHS NUM



VISTA DE PERFIL



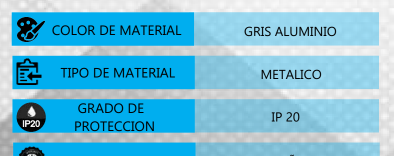


DEL CONTROL "C-TA-WF-DIM-M-7A" (NECESARIO).



APLICACIONES

PARA SISTEMAS DE TIRAS "TA-28x120-14W-36" Y "TA-28x280-30W-36" EN 127V CON CCT VARIABLE PUEDEN EMITIR DESDE 3000°K (BLANCO CALIDO) HASTA 6000°K (BLANCO FRIO) Y TONOS INTERMEDIOS



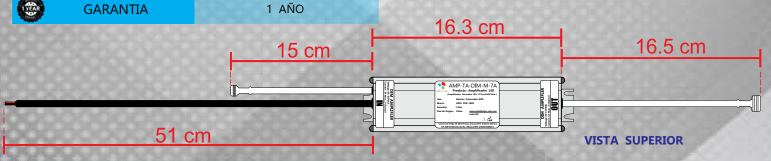
4	CORRIENTE	7A MAXIMO
A	VOLTAJE DE OPERACION	120Vca+/-10%
	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
	CEPTIEICACION	CC V NOM

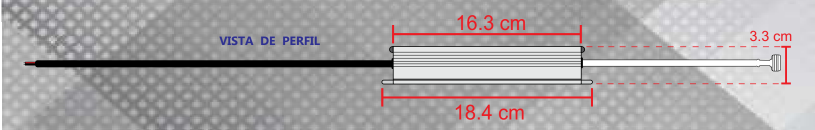






DIBUJOS ILUSTRATIVOS SOLO PARA FINES REPRESENTATIVOS





C-TA-WFBT-RGB-7A







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONTROL PARA TIRAS RGB MODELO TA-50x128-18-RGB MARCA LEDS FOR LESS.



APLICACIONES

TIRAS LED RGB

COLOR DE MATERIAL

GRIS ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION

IP 20

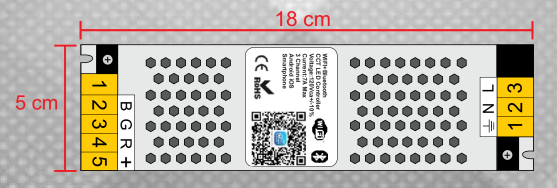


GARANTIA

1 AÑO

- 840W MAXIMO
- CAPACIDAD DE HASTA 9 ROLLOS DE 5 METROS (45 METROS) DE LA TIRA MODELO TA-50x128-18-RGB
- PARA LONGITUDES MAYORES SE PUEDEN UTILIZAR AMPLIFICADORES MODELO AMP-TA-RGB-7A

4	CORRIENTE	7A MAXIMO
A	VOLTAJE DE OPERACION	120Vca+/-10%
	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
©	CERTIFICACION	CE NOHS NOM



VISTA SUPERIOR



VISTA DE PERFIL



AMPLIFICADOR (REPETIDOR) PARA EXPANDER LA CAPACIDAD DEL CONTROL "C-TA-WFBT-RGB-7A" (NECESARIO)



APLICACIONES

PARA SISTEMAS GRANDES DE TIRAS RGB "TA-50x128-18-RGB" EN 127V



COLOR DE MATERIAL

GRIS ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



GARANTIA

1 AÑO

• 840W ADICIONALES (45m y 9 rollos) POR CADA AMPLIFICADOR.

Α
/4
111

CORRIENTE

7A MAXIMO



VOLTAJE DE **OPERACION**

120Vca+/-10%



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +45°C

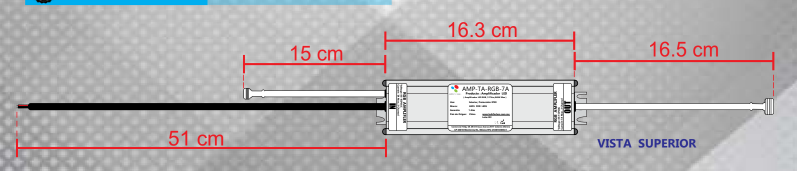


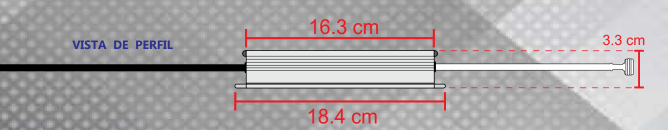
CERTIFICACION





DIBUJOS ILUSTRATIVOS SOLO PARA FINES REPRESENTATIVOS





LEDs for less .

C-TA-WF-CCT-7A

ESCANEAR CODIGO PARA DESCARGAR **TUYA SMART**









FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONTROL PARA ELEGIR LA TEMPERATURA DE COLOR EN EL RANGO ENTRE 3000°K Y 6000°K EN TIRAS DUALES MODELOS TA-28x120-14W-36 Y TA-28x280-30W-36



APLICACIONES

- TIRA MODELO TA-28x120-14W-36
- TIRA MODELO TA-28x280-30W-36



COLOR DE MATERIAL

GRIS ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE **PROTECCION**

IP 20



GARANTIA

1 AÑO



CAPACIDAD

- 840W MAXIMO
- MAXIMO 12 ROLLOS (60 METROS) DE LA TIRA MODELO TA-28x120-14W-36
- MAXIMO 5 ROLLOS (25 METROS) DE LA TIRA MODELO TA-28x280-30W-36
- PARA MAYORES LONGITUDES SE PUEDEN UTILILZAR AMPLIFICADORES MODELO AMP-TA-CCT-7A

CORRIENTE

7A MAXIMO

VOLTAJE DE **OPERACION**





TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +45°C



CERTIFICACION







VISTA SUPERIOR



VISTA DE PERFIL





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

AMPLIFICADOR (REPETIDOR) PARA EXPANDER LA CAPACIDAD DEL CONTROLADOR "C-TA-WF-CCT-7A (NECESARIO) EN TIRAS "TA" CON CCT VARIABLE.



APLICACIONES

ILUMINACION DE AREAS EN DONDE SE BUSQUE CONTROLAR EL TONO (CCT) DESDE BLANCO CALIDO (3000°K) HASTA BLANCO FRIO (6000°K) PARANDO POR TONOS INTERMEDIOS.

%	COLOR DE MATERIAL	GRIS ALUMINIO
<u>ê</u>	TIPO DE MATERIAL	METALICO
IP20	GRADO DE PROTECCION	IP 20
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO

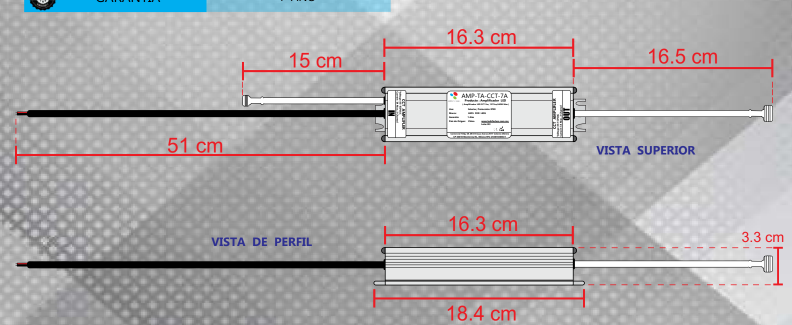


CAPACIDAD

• HASTA 840W ADICIONALES POR CADA AMPLIFICADOR

#	CORRIENTE	7A MAXIMO
A	VOLTAJE DE OPERACION	120Vca+/-10%
	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
©	CERTIFICACION	CE NOMS NOM

DIBUJOS ILUSTRATIVOS SOLO PARA FINES REPRESENTATIVOS





SENSOR SP+1-E





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SENSOR EMPOTRABLE DE PUERTA SENCILLO MARCA LEDS FOR LESS PARA USO EN INTERIORES



APLICACIONES

VESTIDORES

- CLOSETS
- LIBREROS
- ALACENAS

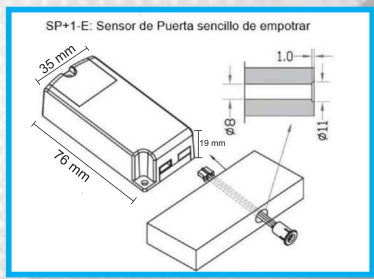


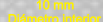
OPCIONES DE OPERACION

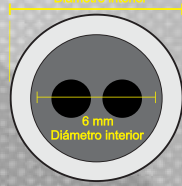
- PUEDE CONECTARSE DIRECTO A TIRAS 127-220Vca
- PARA CONECTAR TIRAS DE BAJO VOLTAJE COMO 12 Y 24Vcd SE PUEDEN UTILIZAR FUENTES DE 100-240Vca

A	VOLTAJE	100-240Vca
②	POTENCIA MAXIMA RECOMENDADA	100W conectado a 120Vca 200W conectada a 220Vca
((7))	RANGO DE DETECCION	4 a 15 cm
IP20	GRADO DE PROTECCION	IP 20
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
(TEAR)	GARANTIA	1 AÑO
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C

DIAGRAMAS CON FINES REPRESENTATIVOS







RONTAL DE SENSOF

15 mm Largo



VISTA
PERFIL DE SENSOR



SENSOR SP+1-S





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SENSOR DE SOBREPONER DE PUERTA SENCILLO MARCA LEDS FOR LESS PARA USO EN INTERIORES



APLICACIONES

- CLOSETS
- LIBREROS
- ALACENAS
- - VESTIDORES
 - CAJONERAS

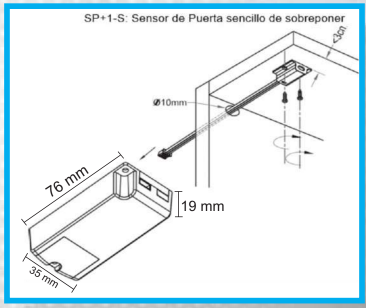


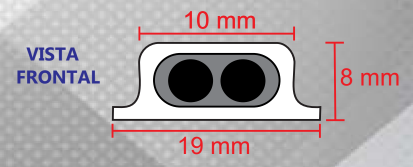
OPCIONES DE OPERACION

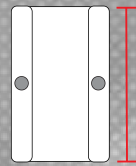
- PUEDE CONECTARSE DIRECTO A TIRAS 127-220Vca
- PARA CONECTAR TIRAS DE BAJO VOLTAJE COMO 12 Y 24Vcd SE PUEDEN UTILIZAR FUENTES DE 100-240Vca

A	VOLTAJE	100-240Vca
②	POTENCIA MAXIMA RECOMENDADA	100W conectado a 120Vca 200W conectada a 220Vca
((7))	RANGO DE DETECCION	4 a 15 cm
IP20	GRADO DE PROTECCION	IP 20
9	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
TYEAR	GARANTIA	1 AÑO
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C

DIAGRAMAS CON FINES REPRESENTATIVOS







23 mm

VISTA SUPERIOR



SENSOR SP+2-E





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SENSOR EMPOTRABLE DE PUERTA DOBLE MARCA LEDS FOR LESS PARA USO EN INTERIORES

FICHA TECNICA



APLICACIONES

- CLOSETS
- LIBREROS
- ALACENAS
- - VESTIDORES
 - CAJONERAS

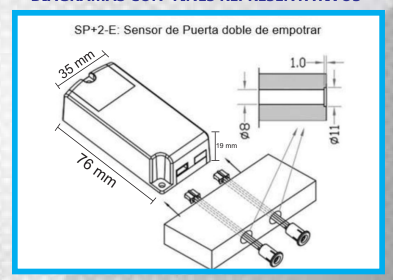


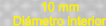
OPCIONES DE OPERACION

- PUEDE CONECTARSE DIRECTO A TIRAS 127-220Vca
- PARA CONECTAR TIRAS DE BAJO VOLTAJE COMO 12 Y 24Vcd SE PUEDEN UTILIZAR FUENTES DE 100-240Vca

A	VOLTAJE	100-240Vca	
(POTENCIA MAXIMA RECOMENDADA	100W conectado a 120Vca 200W conectada a 220Vca	
((7))	RANGO DE DETECCION	4 a 15 cm	
IP20	GRADO DE PROTECCION	IP 20	
©	CERTIFICACION	(FROMS NOM	
(VEAR)	GARANTIA	1 AÑO	
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C	

DIAGRAMAS CON FINES REPRESENTATIVOS











SENSOR SP+2-S







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SENSOR DE SOBREPONER DE PUERTA DOBLE MARCA LEDS FOR LESS PARA USO EN INTERIORES



APLICACIONES

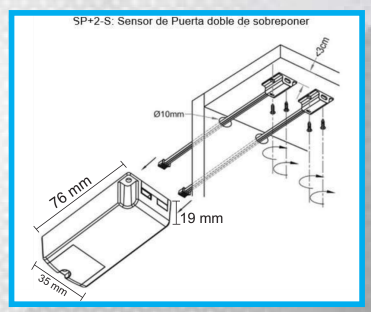
- CLOSETS
- LIBREROS
- ALACENAS
- - VESTIDORES
 - CAJONERAS

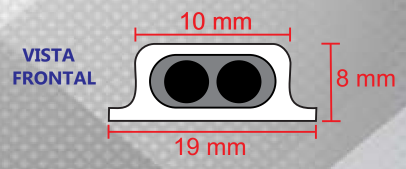
OPCIONES DE OPERACION

- PUEDE CONECTARSE DIRECTO A TIRAS 127-220Vca
- PARA CONECTAR TIRAS DE BAJO VOLTAJE COMO 12 Y 24Vcd SE PUEDEN UTILIZAR FUENTES DE 100-240Vca

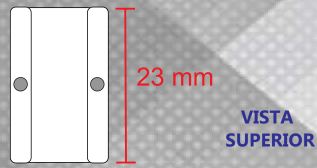
A	VOLTAJE	100-240Vca
Ø	POTENCIA MAXIMA RECOMENDADA	100W conectado a 120Vca 200W conectada a 220Vca
((7))	RANGO DE DETECCION	4 a 15 cm
IP20	GRADO DE PROTECCION	IP 20
9	CERTIFICACION	CE NOHS NOM
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C

DIAGRAMAS CON FINES REPRESENTATIVOS





VISTA





TA-NF-10W-10-30



IMAGEN DETALLADA DE CONECTORES







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 140 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- ESCALONES
- ALACENAS

A	VOLTAJE

108 - 132Vca



10W/m (100W/rollo) **POTENCIA**



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

8 mm x 8mm x 10 m

CLOSETS



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION





10 m



GARANTIA



ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)

1 AÑO



FLUJO LUMINOSO



EFICIENCIA



REPRESENTATIVOS

CORTE

CADA 50 cm



TA-NF-10W-10-41



IMAGEN DETALLADA
DE CONECTORES





FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 140 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- CLOSETS
- ESCALONES
- ALACENAS

A	VOLTAJE	
	Property and the Property and the	

The second second

108 - 132Vca

POTENCIA 10W/m (100W/rollo)

CADA 50 cm

MEDIDAS 8 mm x 8mm x 10 m

GRADO DE

PROTECCION

IP 65

CERTIFICACION (

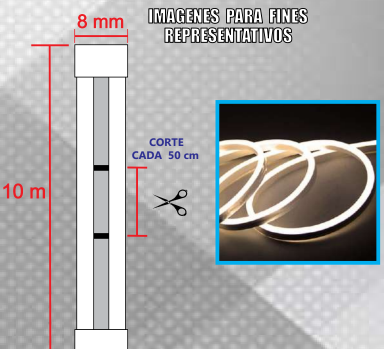
TIFICACION CE NOHS NOM

GARANTIA 1 AÑO

ATENUABLE (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)

-FLUJO LUMINOSO







TA-NF-10W-10-60



IMAGEN DETALLADA DE CONECTORES







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 140 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- CLOSETS
- ESCALONES ALACENAS

VOLTAJE 108 - 132Vca

10W/m (100W/rollo) **POTENCIA**

CORTE CADA 50 cm

MEDIDAS 8 mm x 8mm x 10 m

GRADO DE IP 65 **PROTECCION**

CE ROHS NOM **CERTIFICACION**

GARANTIA 1 AÑO

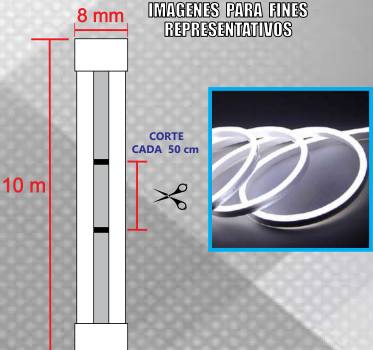
SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC) **ATENUABLE**

FLUJO LUMINOSO

EFICIENCIA



Posición interna de la tira







ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-NF-10W-10-XX







TAPONES-TANF-12W

CONECTOR-F-2

INCLUYE 1 TAPON INICIAL 1 TAPON FINAL EN LA COMPRA ROLLO DE 10 m



INCLUYE 20 PIEZAS EN LA COMPRA DE ROLLO DE 10 m

GRAPA_TA-NF-12W



CONECTOR-L



IMAGEN DETALLADA
DE CONECTORES

CONECTOR





TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 140 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- CLOSETS
- ESCALONES
- ALACENIAS

XXX	ALACLINAS	
A	VOLTAJE	108 - 132Vca
②	POTENCIA	12W/m (120W/rollo)
}<	CORTE	CADA 50 cm
List feet	MEDIDAS	10 mm x 10mm x 10 m
(A)	GRADO DE	IP 65



PROTECCION









FLUJO LUMINOSO



EFICIENCIA

46 lm/W

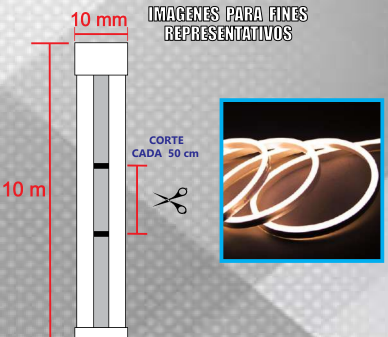
550 lm/m

CE ROHS NOM

1 AÑO

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)









DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 140 LEDS SMD 2835 POR METRO.

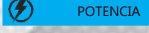


APLICACIONES

- LETRAS
- ESCALONES
- ALACENAS

A	VOLTAJI

108 - 132Vca



12W/m (120W/rollo)

CLOSETS



CORTE

CADA 50 cm



MEDIDAS

10 mm x 10mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



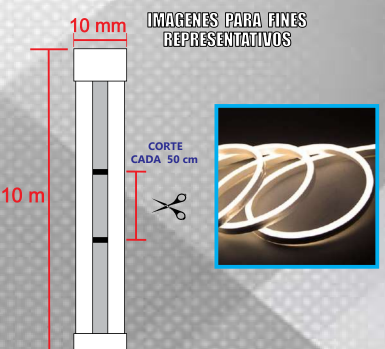
FLUJO LUMINOSO

550 lm/m



EFICIENCIA









LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES
- ALACENIAS

955	ALACENAS	
A	VOLTAJE	108 - 132Vca
②	POTENCIA	12W/m (120W/rollo)
}<	CORTE	CADA 50 cm
List feet	MEDIDAS	10 mm x 10mm x 10 m



PROTECCION CERTIFICACION

GRADO DE





IP 65





GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



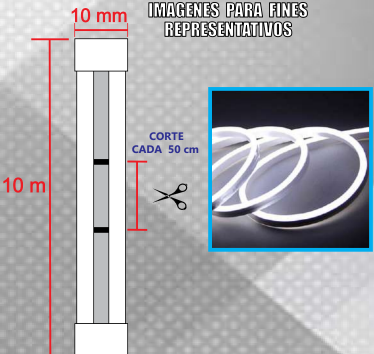
FLUJO LUMINOSO

550 lm/m



EFICIENCIA







TA-NF-15W-10-XX









FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- ESCALONES
- CLOSETS
- ALACENAS

108 - 132Vca



POTENCIA

VOLTAJE

18W/m (180W/rollo)



CORTE

CADA 10 cm



MEDIDAS

12 mm x 12 mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION









GARANTIA





ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



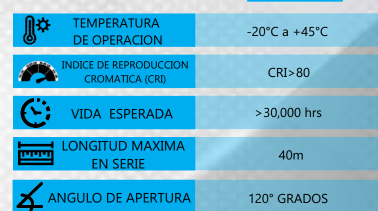
FLUJO LUMINOSO

750 lm/m

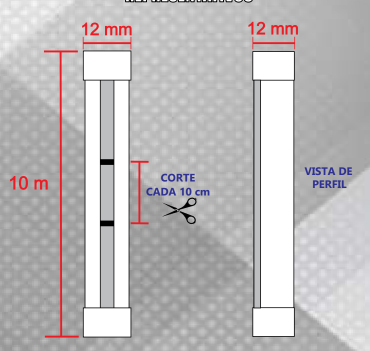


EFICIENCIA

50 lm/W



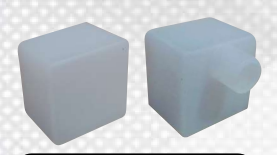
IMAGENES PARA FINES REPRESENTATIVOS







ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-NFL-15W-10-XX





TAPONES

INCLUYE 1 TAPON INICIAL 1 TAPON FINAL EN LA COMPRA ROLLO DE 10 m

GRAPAS

INCLUYE 20 PIEZAS EN LA COMPRA DE ROLLO DE 10 m

CONECTOR_F_2

EN VENTA POR SEPARADO





AMP-TA-DIM-M-7A

EN VENTA POR SEPARADO

C-TA-WF-DIM-M-7A

EN VENTA POR SEPARADO

CONECTOR-L

EN VENTA POR SEPARADO



IMAGEN DETALLADA
DE CONECTORES

CONECTOR

EN VENTA POR SEPARADO

TA-NF-18W-10-30







FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- ESCALONES
- ΔΙΔΟΕΝΙΔΟ

ALACLINAS

108 - 132Vca



POTENCIA

VOLTAJE

18W/m (180W/rollo)

CLOSETS



CORTE

CADA 10 cm



MEDIDAS

15 mm x 10mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

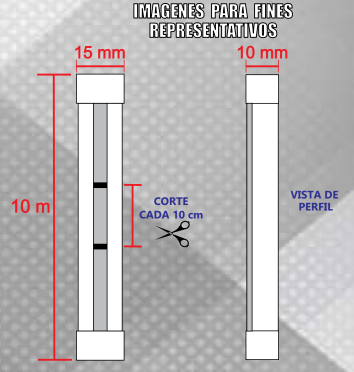
SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



FLUJO LUMINOSO







TA-NF-18W-10-41







FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- E:
- ALACENAS

ETRAS	CLOSET
SCALONES	

VOLTAJE

108 - 132Vca

S

POTENCIA

18W/m (180W/rollo)



CORTE

CADA 10 cm



MEDIDAS

15 mm x 10mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA





ATENUABLE

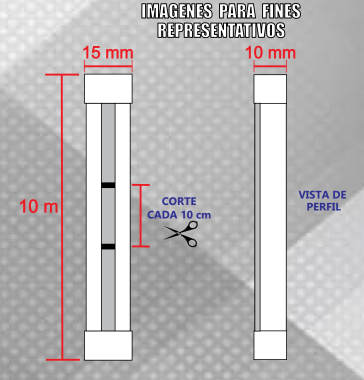
SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



FLUJO LUMINOSO







TA-NF-18W-10-60







FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- ESCALONES
- CLOSETS
- ALACENAS

A		١

VOLTAJE 108 - 132Vca



POTENCIA

18W/m (180W/rollo)



CORTE

CADA 10 cm



MEDIDAS

15 mm x 10mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

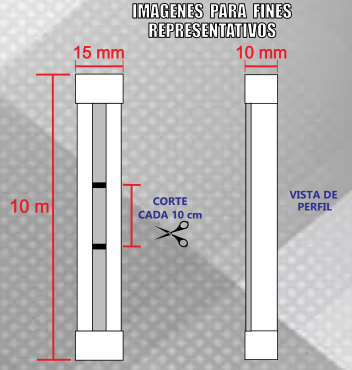
SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



FLUJO LUMINOSO











ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-NF-18W-10-XX







TAPONES

CONECTOR_F_2

INCLUYE 1 TAPON INICIAL

1 TAPON FINAL EN LA COMPRA
ROLLO DE 10 m



INCLUYE 20 PIEZAS EN LA COMPRA DE ROLLO DE 10 m

GRAPA



CONECTOR-L







TA-NF-24W-10-XX







TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 240 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- ESCALONES

CLOSETS

ALACENAS

VOLTAJE

108 - 132Vca

POTENCIA

24W/m (240W/rollo)

CORTE

CADA 10 cm



MEDIDAS

20 mm x 10 mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

750 lm/m

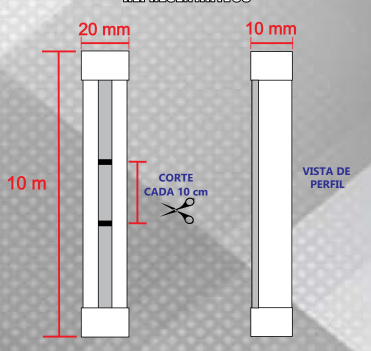
EFICIENCIA

50 lm/W



Posición interna

IMAGENES PARA FINES REPRESENTATIVOS







ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-NFL-24W-10-XX



TAPONES

GRAPAS

CONECTOR_F_2

INCLUYE 1 TAPON INICIAL 1 TAPON FINAL EN LA COMPRA ROLLO DE 10 m INCLUYE 20 PIEZAS EN LA COMPRA DE ROLLO DE 10 m

EN VENTA POR SEPARADO



AMP-TA-DIM-M-7A

EN VENTA POR SEPARADO



C-TA-WF-DIM-M-7A

EN VENTA POR SEPARADO

IMAGEN DETALLADA
DE CONECTORES
INCIAL Y FINAL

CONECTOR-L

EN VENTA POR SEPARADO



EN VENTA POR SEPARADO





Tira Lateral



TA-NFL-10-12W-30





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO PARA USO INTERIOR, PUEDE SER INSTALADA HORIZONTALMENTE O CON DOBLECES LATERALES

43	/
	_

APLICACIONES

• LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES
- SALAS

PASILLOS



VOLTAJE

127Vca +/- 10%



POTENCIA

12W/m (1200W/rollo)



CORTE

CADA 10 cm



MEDIDAS

10 mm x 10 mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA







ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



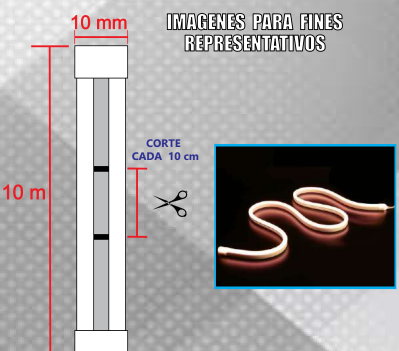
FLUJO LUMINOSO

720 lm/m



EFICIENCIA









Tira Lateral



TA-NFL-10-12W-41





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO PARA USO INTERIOR, PUEDE SER INSTALADA HORIZONTALMENTE O CON DOBLECES LATERALES

1	(A)
	-

APLICACIONES

• LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES
- SALAS

PASILLOS



VOLTAJE

127Vca +/- 10%



POTENCIA

12W/m (120W/rollo)



CORTE

CADA 10 cm



MEDIDAS

10 mm x 10 mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA







ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



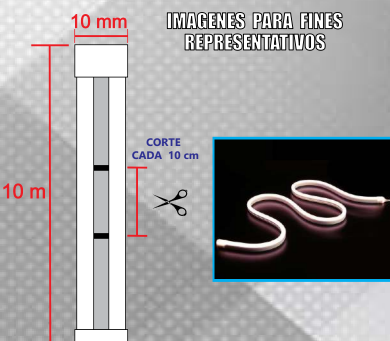
FLUJO LUMINOSO

720 lm/m



EFICIENCIA









Tira Lateral



TA-NFL-10-12W-60





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO PARA USO INTERIOR, PUEDE SER INSTALADA HORIZONTALMENTE O CON DOBLECES LATERALES

1	₩	7
	-	-

APLICACIONES

LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES
- SALAS

PASILLOS



127Vca +/- 10%



12W/m (120W/rollo) **POTENCIA**



CORTE

CADA 10 cm



MEDIDAS

10 mm x 10 mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



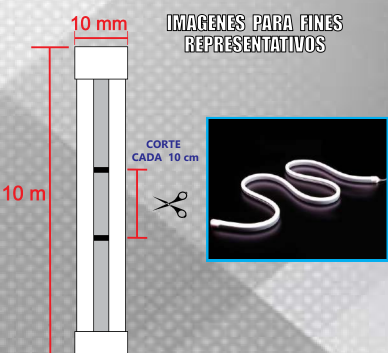
FLUJO LUMINOSO

720 lm/m



EFICIENCIA









ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-NFL-10-12W-XX





CONECTOR_F_2



GRAPA_TA-NF-12W

PF-TA-NF-10x10MM



CONECTOR-L



CONECTOR







TA-NFL-10-22W-30





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 1200 LEDS SMD 2835 POR METRO PARA USO INTERIOR, PUEDE SER INSTALADA HORIZONTALMENTE O CON DOBLECES LATERALES

43	/
	_

APLICACIONES

• LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES

VOLTAJE

SALAS

PASILLOS



22W/m (220W/rollo)

127Vca +/- 10%



CORTE CADA 10 cm





MEDIDAS 19 mm x 19 mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA



1 AÑO



ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



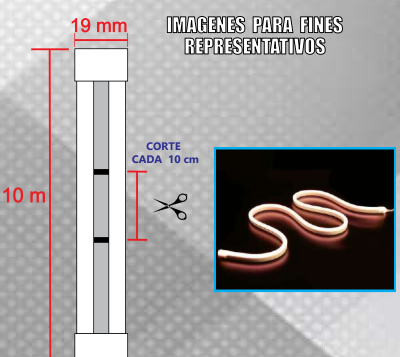
FLUJO LUMINOSO

1,320 lm/m



EFICIENCIA

















TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 1200 LEDS SMD 2835 POR METRO PARA USO INTERIOR, PUEDE SER INSTALADA HORIZONTALMENTE O CON DOBLECES LATERALES

4	(ç)	
	•	ı

APLICACIONES

• LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES

PASILLOS

•	S	Αl	LΑ	S

VOLTAJE 127Vca +/- 10%



22W/m (220W/rollo) **POTENCIA**



CORTE CADA 10 cm





MEDIDAS 19 mm x 19 mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA







ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

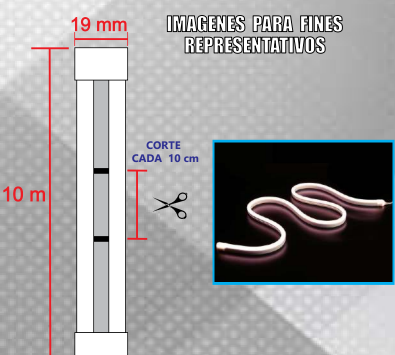
1,320 lm/m



EFICIENCIA

60 lm/W

















TIRA LUMINOSA FLEXIBLE DE 10m/ROLLO CON 1200 LEDS SMD 2835 POR METRO PARA USO INTERIOR, PUEDE SER INSTALADA HORIZONTALMENTE O CON DOBLECES LATERALES



APLICACIONES

LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES

VOLTAJE

SALAS

PASILLOS



127Vca +/- 10% 22W/m (220W/rollo)

CADA 10 cm





CORTE



MEDIDAS 19 mm x 19 mm x 10 m



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION







GARANTIA







ATENUABLE

SI (CON ATENUADOR TIPO TRIAC)

1 AÑO



FLUJO LUMINOSO

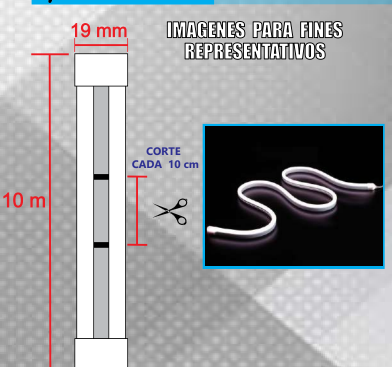
1,320 lm/m



EFICIENCIA

60 lm/W



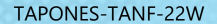






ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA TIRA TA-NFL-10-22W-XX







GRAPA_TA-NF-22W



CONECTOR_F_2



EJEMPLO TIRA EN PERFIL



PF-TA-NF-20x20MM



IMAGEN DETALLADA
DE CONECTORES





CANALETA CA-1016-45

FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA DE 45° PARA ESQUINAS, DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
- COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO

MUEBLES DE COCINA

AREAS DE ESTUDIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, y 9W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE **COMPATIBILIDAD CON TIRAS**



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



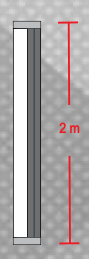
POTENCIA / METRO

7W Y 9W



ATENUABLE

SI





15 mm



CANALETA CA-1215-E





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA PARA EMPOTRAR DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED

APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- MUROS
- LOSAS
- - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO

MUEBLES DE COCINA



ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W Y 9W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

Section 2015

IP 20



CERTIFICACION

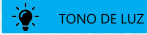
CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPTATIBILIDAD CON TIRAS LED



2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



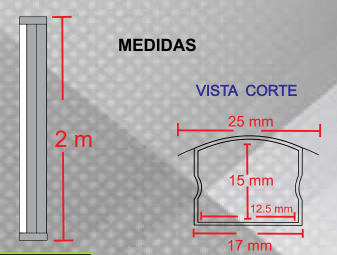
POTENCIA / METRO

7W Y 9W



ATENUABLE

SI



INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, 4 SOPORTES DE SUJECION DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-1215-N-B-E



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA PARA EMPOTRAR DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- MUROS
- LOSAS
- MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W Y 9W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



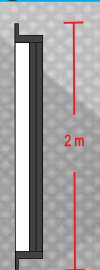
POTENCIA / METRO

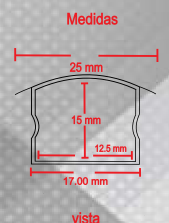
7W Y 9W



ATENUABLE

SI





en corte

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-1215-N-E



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA PARA EMPOTRAR DE ALUMINIO CON POLICARBONATO COLOR NEGRO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- MUROS
- LOSAS
- - VITRINAS

AREAS DE ESTUDIO

MUEBLES DE COCINA



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W Y 9W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



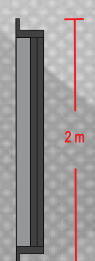
POTENCIA / METRO

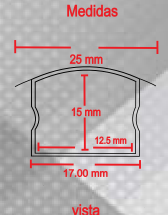
7W Y 9W



ATENUABLE

SI





en corte

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-1215-S



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA DE SOBREPONER, DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, y 9W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



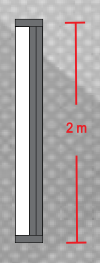
POTENCIA

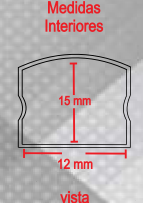
7W y 9W



ATENUABLE

SI





en corte

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, 4 SOPORTES DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-1215-N-B-S





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA DE SOBREPONER, DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

NEGRO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED **COMPATIBLES**



- EN 12Vcd: 9W/m(COB), 12W/m y RGB - EN 127Vca: 7W/m Y 9W/m



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

12Vcd ó 127Vca DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA

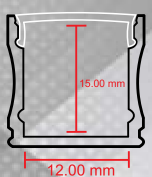
DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



ATENUABLE

SI

VISTA DE CORTE (MEDIDAS INTERIORES)



2 m

MEDIDAS (IMAGENES PARA FINES **REPRESENTATIVOS**)



CANALETA CA-1215-N-S





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA DE SOBREPONER, DE ALUMINIO CON POLICARBONATO NEGRO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

NEGRO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED **COMPATIBLES**



- EN 12Vcd : 9W/m(COB), 12W/m y RGB - EN 127Vca: 7W/m Y 9W/m



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

12Vcd ó 127Vca DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA

DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



ATENUABLE

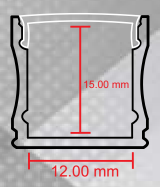
SI



2 m

MEDIDAS (IMAGENES PARA FINES **REPRESENTATIVOS**)

VISTA DE CORTE (MEDIDAS INTERIORES)





CANALETA CA-1225-P



FICHA TECNICA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA PARA EMPOTRAR DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED **ENFOCADO A INSTALACIONES EN PISO**



APLICACIONES EN INTERIORES

- AREAS DE OFICINA
- PISOS INTERIORES
- CASA HABITACION
- AREAS DE ESTUDIO



ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

12W (12Vcd)



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO



INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS

11/
- 🕜 -
∠ ₩\

TONO DE LUZ

3000°K



VOLTAJE ENTRADA

12 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



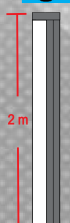
POTENCIA / METRO

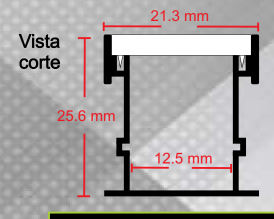
12W



ATENUABLE

SI





SE REQUIERE AGREGAR SELLADOR ESPECIAL (NO INCLUIDO) DURANTE LA INSTALACIÓN PARA PROTECCION Y EVITAR LA ENTRADA DE AGUA.

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, 4 SOPORTES DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES.



CANALETA CA-1404-F-S





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA FLEXIBLE PARA DE SUSPENDER Y SOBREPONER DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- 711 LIC/ (CIOIVES
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO

MUEBLES DE COCINA



ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

9W (TB-COB-9W-20-30)



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



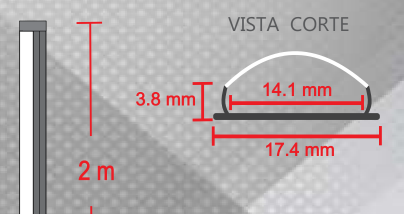
GARANTIA

1 AÑO

CANALETA FLEXIBLE



MEDIDAS





CANALETA CA-1530-3





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA TIPO TUBO DE 3m DE ALUMINIO PARA CLOSETS PARA TIRA LED DE 12 mm



APLICACIONES

- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES

604
357

COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

TB-COB-9W-20-XX TB-COB-9W-67-30



MEDIDAS

HASTA 3 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO





TONO DE LUZ

3000°K y 4100°K DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



POTENCIA / METRO

DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA

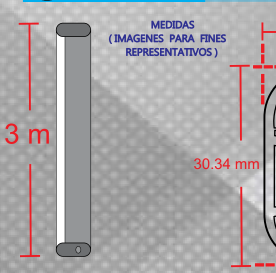


ATENUABLE

SI

15.19 mm

12.4 mm







ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA CANALETA CA-1530-3

INCLUYE 3 PARES

(TAPA INICIAL Y FINAL)

SE VENDE POR PAR EN CASO DE REQUERIR TAPAS ADICIONALES





ACCESORIOS REQUERIDOS

(EN VENTA POR SEPARADO)



SOPORTE LATERAL (SE VENDE POR PAR)



CA-1530-SL



CANALETA CA-2014-Y



r FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA PARA EMPOTRAR DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- MUROS
- LOSAS
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, 8W, 9W, 14W Y 22W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA / METRO

7W, 8W, 9W, 14W, 22W



ATENUABLE





INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts, PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-2020-E



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA PARA EMPOTRAR DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED

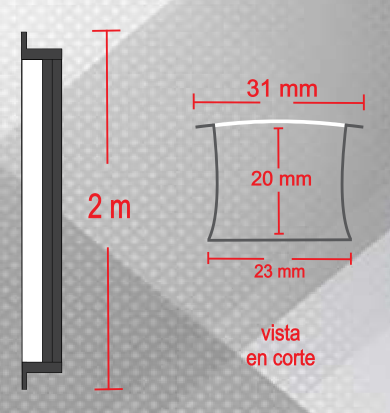


APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- MUROS
- LOSAS
- MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO









CANALETA CA-2020-S





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA DE SOBREPONER, DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO

MUEBLES DE COCINA



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, 8W, 9W, 14W Y 22W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C

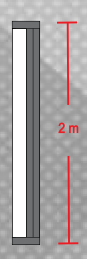


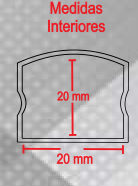
POTENCIA / METRO

7W, 8W, 9W, 14W, 22W



ATENUABLE





vista en corte

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, 4 SOPORTES DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts, PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-2020-N-B-S

FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA DE SOBREPONER, DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

NEGRO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, 8W, 9W, 14W Y 22W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



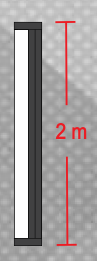
POTENCIA / METRO

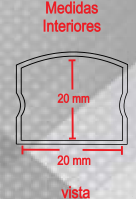
7W, 8W, 9W, 14W, 22W



ATENUABLE

SI





en corte



CANALETA CA-2030-45

FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA DE 45° PARA ESQUINAS, DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
- AREAS DE ESTUDIO

MUEBLES DE COCINA



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, 8W, 9W, 14W Y 22W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA / METRO

7W, 8W, 9W,14W, 22W

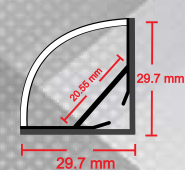


ATENUABLE

SI



ÁNGULO INTERIOR



INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-2323-S



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA PARA SUSPENDER Y SOBREPONER CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED ENFOCADO A INSTALACIONES EN OFICINAS



APLICACIONES EN INTERIORES

- AREAS DE OFICINA
- BIBLIOTECAS
- CASA HABITACION
- AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED **COMPATIBLES**



- EN 12Vcd: 9W/m a 14W/m - EN 127Vca: 7W/m a 22W/m



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K, RGB, RGBW SEGÚN TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127 Vca ó 12Vcd SEGÚN TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



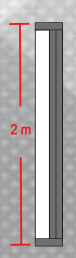
POTENCIA / METRO

7W a 22W SEGÚN TIRA SELECCIONADA

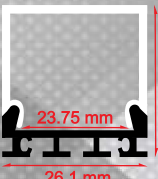


ATENUABLE

SI



Vista corte



23.1 mm

26.1 mm



CANALETA CA-2426-E



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA PARA EMPOTRAR DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- MUROS
- LOSAS

- MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, 8W, 14W, 22W, 30W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



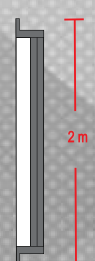
POTENCIA / METRO

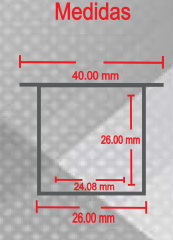
7W, 8W, 14W, 22W, 30W



ATENUABLE

SI





vista

en corte

incluye los siguientes accesorios: 1 pza. Tapa inicial, 1 pza. Tapa final y 2 soportes de sujeción DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-2426-S





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CANALETA DE 45° PARA ESQUINAS, DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - VITRINAS
 - AREAS DE ESTUDIO

MUEBLES DE COCINA



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

TIRAS TA 7W HASTA 30W TIRAS DE TB 12V



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127V ó 12V DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



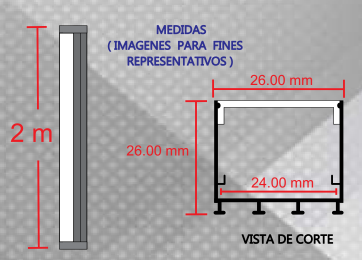
POTENCIA / METRO

DEPENDE DE TIRA SELECCIONADA



ATENUABLE

SI







PERFIL DE ALUMINIO PARA EMPOTRAR, MATERIAL DE ALUMINIO CON POLICARBONATO BLANCO TIPO BAÑADOR PARA TIRA DE HASTA 34 mm DE ANCHO, ENYESABLE PARA PLAFÓN



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- ESCALERAS
- PASILLOS
- - BARES

ESTANCIAS

AREAS DE ESTUDIO

COLOR DE MATERIAL

COLOR GRIS ALUMINIO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, 9W, 14W, 22W, 30W 12W y(TB-COB-9W-20-30)



MEDIDAS

HASTA 2.02 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K SEGÚN TIRA SLECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127 Vca ó 12Vcd SEGÚN TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



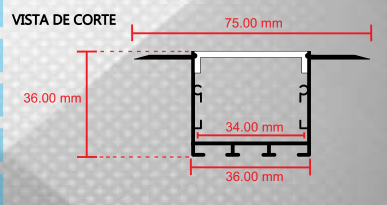
POTENCIA / METRO

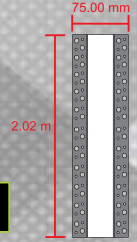
DEPENDE DE TIRA A INSTALAR



ATENUABLE

DEPENDE DE TIRA Y DRIVER A INSTALAR





INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts, PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-3060-R





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

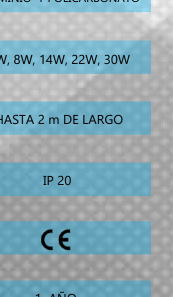
CANALETA PARA SUSPENDER DE ALUMINIO CON POLICARBONATO OPALINO PARA ADAPTAR TIRAS DE LED



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- COCINAS
- RECEPCIONES

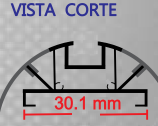








2 m



60 mm Diámetro

GARANTIA

PROTECCION

CERTIFICACION

1 AÑO



CANALETA CA-5550 **COLOR ALUMINIO**



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

PERFIL DE ALUMINIO EN COLOR NEGRO TIPO CANALETA SOBREPONER Y SUSPENDER CON DIFUSOR DE POLICARBONATO OPALINO



APLICACIONES

- OFICINAS
- ESTUDIOS
- AREAS DE RECEPCION



MUCHAS MAS OPCIONES

ALUMINIO



COLOR DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, 8W, 9W, 14W, 22W, 30W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



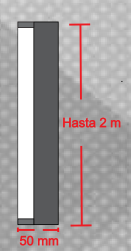
POTENCIA / METRO

7W, 8W, 9W,14W, 22W Y 30W



ATENUABLE

SI



55 mm

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL y 1 KIT DE SOPORTES DE SUSPENSION(2) DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES



CANALETA CA-5550 EN COLOR NEGRO



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

PERFIL DE ALUMINIO EN COLOR NEGRO TIPO CANALETA SOBRE PONER Y SUSPENDER CON DIFUSOR DE POLICARBONATO OPALINO



APLICACIONES

- OFICINAS
- ESTUDIOS
- MUCHAS MAS OPCIONES
- AREAS DE RECEPCION



COLOR DE MATERIAL

NEGRO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED
COMPATIBLES

7W, 8W, 9W, 14W, 22W, 30W



MEDIDAS

HASTA 2 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K TONO VARIABLE 3000°K - 6000°K



VOLTAJE ENTRADA

127 V



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



POTENCIA / METRO

7W, 8W, 9W,14W, 22W Y 30W



ATENUABLE

SI

55 mm



INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL y 1 KIT DE SOPORTES DE SUSPENSION(2) DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES





PERFIL DE ALUMINIO PARA EMPOTRAR, CON POLICARBONATO BLANCO TIPO BAÑADOR PARA TIRA DE HASTA 22 mm DE ANCHO, **ENYESABLE PARA PLAFÓN**



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- ESCALERAS
- PASILLOS

ESTANCIAS

- BARES
- AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED **COMPATIBLES**

7W, 9W, 14W, 22W 12W y(TB-COB-9W-20-30)



MEDIDAS

HASTA 2.02 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION **IP 20**



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K, RGB SEGÚN TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127 Vca ó 12Vcd SEGÚN TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



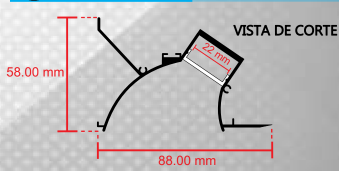
POTENCIA / METRO

- 7W, 9W, 14W y 22W/m en 127V - 9W(COB) Y 12W/m en 12V

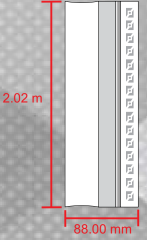


ATENUABLE

DEPENDE DE TIRA Y DRIVER A INSTALAR



MEDIDAS (IMAGENES PARA FINES REPRESENTATIVOS)



INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, DISPONIBLE EN CORTES 50 cm, 1 m, 1.50 m, PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES





PERFIL DE ALUMINIO PARA EMPOTRAR, CON POLICARBONATO BLANCO TIPO BAÑADOR PARA TIRA DE HASTA 22 mm DE ANCHO, **ENYESABLE PARA PLAFÓN**



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- ESCALERAS
- PASILLOS
- - BARES

ESTANCIAS

- AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED **COMPATIBLES**

7W, 9W, 14W, 22W 12W y(TB-COB-9W-20-30)



MEDIDAS

HASTA 1.00 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION **IP 20**



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K, RGB SEGÚN TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127 Vca ó 12Vcd SEGÚN TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



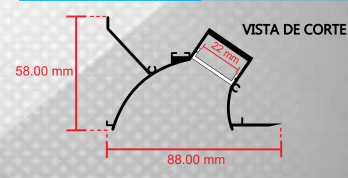
POTENCIA / METRO

- 7W, 9W, 14W y 22W/m en 127V - 9W(COB) Y 12W/m en 12V

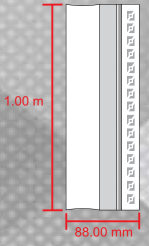


ATENUABLE

DEPENDE DE TIRA Y DRIVER A INSTALAR



MEDIDAS (IMAGENES PARA FINES REPRESENTATIVOS)



INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, DISPONIBLE EN CORTES 50 cm PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES





PERFIL DE ALUMINIO PARA EMPOTRAR, MATERIAL DE ALUMINIO CON POLICARBONATO BLANCO TIPO BAÑADOR PARA TIRA DE HASTA 20 mm DE ANCHO, ENYESABLE PARA PLAFÓN



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- ESCALERAS
- PASILLOS

ESTANCIAS

- BARES
- AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED **COMPATIBLES**

7W, 9W, 14W, 22W 12W y(TB-COB-9W-20-30)



MEDIDAS

HASTA 2.05 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K, RGB SEGÚN TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127 Vca ó 12Vcd SEGÚN TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA / METRO

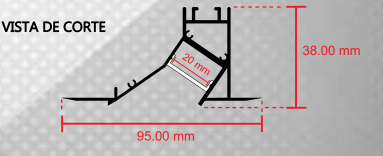
- 7W, 9W, 14W y 22W/m en 127V - 9W(COB) Y 12W/m en 12V



ATENUABLE

DEPENDE DE TIRA Y DRIVER A INSTALAR

95.00 mm



MEDIDAS (IMAGENES PARA FINES **REPRESENTATIVOS**)

404040404040404040404040404040 2.05 m

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, DISPONIBLE EN CORTES 50 cms, 1 m, 1.50 m, PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES





PERFIL DE ALUMINIO PARA EMPOTRAR, MATERIAL DE ALUMINIO CON POLICARBONATO BLANCO TIPO BAÑADOR PARA TIRA DE HASTA 20 mm DE ANCHO, ENYESABLE PARA PLAFÓN



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- ESCALERAS
- PASILLOS

ESTANCIAS

- BARES
- AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED **COMPATIBLES**

7W, 9W, 14W, 22W 12W y(TB-COB-9W-20-30)



MEDIDAS

HASTA 1.00 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION **IP 20**



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K, RGB SEGÚN TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127 Vca ó 12Vcd SEGÚN TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



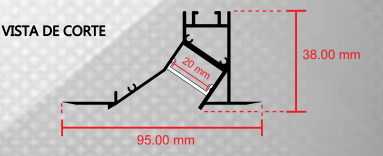
POTENCIA / METRO

- 7W, 9W, 14W y 22W/m en 127V - 9W(COB) Y 12W/m en 12V



ATENUABLE

DEPENDE DE TIRA Y DRIVER A INSTALAR



MEDIDAS (IMAGENES PARA FINES **REPRESENTATIVOS**)

40404040404040404040404040 1.00 m

95.00 mm

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, DISPONIBLE EN CORTES 50 cm , PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES





PERFIL DE ALUMINIO PARA EMPOTRAR, MATERIAL DE ALUMINIO CON POLICARBONATO BLANCO TIPO BAÑADOR PARA TIRA DE HASTA 13 mm DE ANCHO, ENYESABLE PARA PLAFÓN



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- ESCALERAS
- PASILLOS
- - BARES

ESTANCIAS

AREAS DE ESTUDIO



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, y 9W (TB-COB-9W-20-30)



MEDIDAS

HASTA 2.05 m DE LARGO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE



GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K, RGB SEGÚN TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127 Vca ó 12Vcd SEGÚN TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



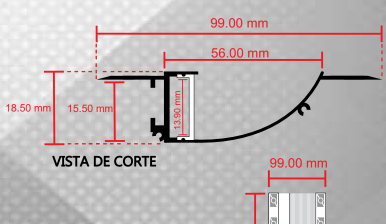
POTENCIA / METRO

- 7W y 9W en 127V - 9W(COB) en 12V



ATENUABLE

DEPENDE DE TIRA Y DRIVER A INSTALAR



MEDIDAS (IMAGENES PARA FINES REPRESENTATIVOS) 2.05 m

56.00 mm

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, DISPONIBLE EN CORTES 50cms, 1mts, 1.50mts, PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES





PERFIL DE ALUMINIO PARA EMPOTRAR, MATERIAL DE ALUMINIO CON POLICARBONATO BLANCO TIPO BAÑADOR PARA TIRA DE HASTA 13 mm DE ANCHO, ENYESABLE PARA PLAFÓN



APLICACIONES

- AREAS DE OFICINA
- ESCALERAS
- PASILLOS
- - BARES

ESTANCIAS

AREAS DE ESTUDIO

8/

COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

ALUMINIO Y POLICARBONATO



TIRAS LED COMPATIBLES

7W, y 9W (TB-COB-9W-20-30)



MEDIDAS

HASTA 1.00 m DE LARGO

IP 20



GRADO DE PROTECCION

....



CERTIFICACION

CE

1 YEAR

GARANTIA

1 AÑO

INFORMACION DE COMPATIBILIDAD CON TIRAS



TONO DE LUZ

2700°K, 3000°K, 4100°K, 6000°K, RGB SEGÚN TIRA SELECCIONADA



VOLTAJE ENTRADA

127 Vca ó 12Vcd SEGÚN TIRA SELECCIONADA



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



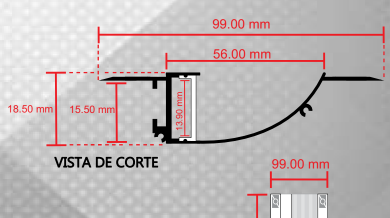
POTENCIA / METRO

- 7W y 9W en 127V - 9W(COB) en 12V



ATENUABLE

DEPENDE DE TIRA Y DRIVER A INSTALAR



MEDIDAS
(IMAGENES PARA FINES
REPRESENTATIVOS)

1.00 m

56.00 mm

INCLUYE LOS SIGUIENTES ACCESORIOS: 1 PZA. TAPA INICIAL, 1 PZA. TAPA FINAL, DISPONIBLE EN CORTES 50cms. PREGUNTAR POR CORTES Y MEDIDAS DISPONIBLES.



NF-4x10-10W-30







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

MANGUERA LUMINOSA FLEXIBLE DE 5 METROS CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO.

₹ \$	

APLICACIONES

• LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES
- ALACENAS

12Vcd



10W/m (50W/rollo)



CORTE CADA 2.5 cm



MEDIDAS

5 m



GRADO DE PROTECCION **IP 65**



CERTIFICACION







GARANTIA





1 AÑO



ATENUABLE

SI



FLUJO LUMINOSO



EFICIENCIA

(DEPENDE DEL DRIVER)

900 lm/m

90 lm/w

EN SERIE 10 mm CORTE CADA 2.5 cm 5 m IMAGENES PARA FINES

REPRESENTATIVO

TEMPERATURA -20°C a +45°C **DE OPERACION** TONO DE LUZ BLANCO CALIDO (3000°K) INDICE DE REPRODUCCION CRI>80 CROMATICA (CRI) >30,000 hrs VIDA ESPERADA LONGITUD MAXIMA 5m ANGULO DE APERTURA 120° GRADOS

10.5 mm

EJEMPLO DE MEDIDAS PARA RANURA

4 mm

10 mm

4.5 mm

SE RECOMIENDA TENER UNA RANURA PARA INSERTAR TIRA CON UN MARGEN DE 0.5 mm a 1 mm MAYOR PARA TENER UNA ADECUADA INSTALACION



NF-4x10-10W-41







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

MANGUERA LUMINOSA FLEXIBLE DE 5 METROS CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

- LETRAS
- CLOSETS
- ESCALONES
- ALACENAS

VOLTAJE	12Vcd

POTENCIA 10W/m (50W/rollo)

CORTE CADA 2.5 cm

MEDIDAS 5 m

GRADO DE IP 65 PROTECCION

CE ROHS NOM **CERTIFICACION**

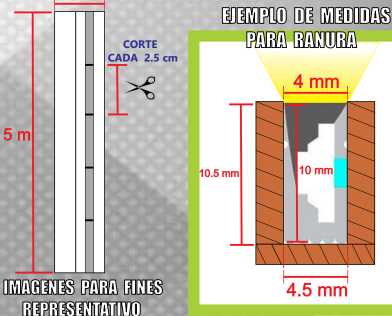
GARANTIA 1 AÑO

> SI **ATENUABLE** (DEPENDE DEL DRIVER)

900 lm/m **FLUJO LUMINOSO**

90 lm/w **EFICIENCIA**

TEMPERATURA -20°C a +45°C **DE OPERACION** TONO DE LUZ BLANCO NEUTRO (4100°K) INDICE DE REPRODUCCION CRI>80 CROMATICA (CRI) >30,000 hrs VIDA ESPERADA LONGITUD MAXIMA 5m **EN SERIE** ANGULO DE APERTURA 120° GRADOS 10 mm CORTE CADA 2.5 cm



SE RECOMIENDA TENER UNA RANURA PARA INSERTAR TIRA CON UN MARGEN DE 0.5 mm a 1 mm MAYOR PARA TENER UNA ADECUADA INSTALACION



NF-4x10-10W-60







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

MANGUERA LUMINOSA FLEXIBLE DE 5 METROS CON 120 LEDS SMD 2835 POR METRO.



APLICACIONES

• LETRAS

- CLOSETS
- ESCALONES
- ALACENAS

A	VOLTAJE	12Vcd

POTENCIA 10W/m (50W/rollo)

CADA 2.5 cm

MEDIDAS 5 m

GRADO DE IP 65
PROTECCION

CERTIFICACION CE KIS NOM

GARANTIA 1 AÑO

ATENUABLE (DEPENDE DEL DRIVER)

FLUJO LUMINOSO 900 lm/m

EFICIENCIA 90 lm/w

TEMPERATURA -20°C a +45°C **DE OPERACION** TONO DE LUZ BLANCO FRIO (6000°K) INDICE DE REPRODUCCION CRI>80 CROMATICA (CRI) >30,000 hrs VIDA ESPERADA LONGITUD MAXIMA 5m **EN SERIE** ANGULO DE APERTURA 120° GRADOS 10 mm EJEMPLO DE MEDIDAS PARA RANURA CORTE CADA 2.5 cm 4 mm 5 m 10 mm 10.5 mm

4.5 mm

IMAGENES PARA FINES

REPRESENTATIVO

SE RECOMIENDA TENER UNA RANURA PARA INSERTAR TIRA CON UN MARGEN DE 0.5 mm a 1 mm MAYOR PARA TENER UNA ADECUADA INSTALACION



TIRA TB-28x120-20-30





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 12W/m CON LEDS TIPO SMD 2835, 120 LEDS POR METRO

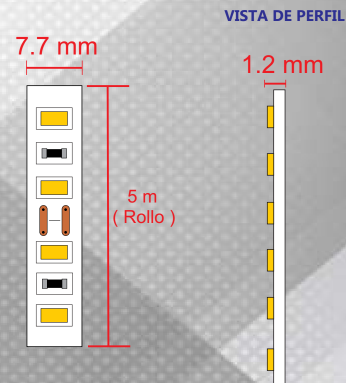


APLICACIONES

- CANALETAS
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
Ÿ	TONO DE LUZ	BLANCO CALIDO (3000°K)
	INDICE DE REPRODUCCION	CRI>80





TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE SOBREPONER Y SUSPENDER, PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.



TIRA TB-28x120-20-65





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA INTERIOR, DE 12W/m CON LEDS TIPO SMD 2835, 120 LEDS POR METRO

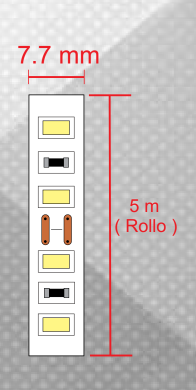


APLICACIONES

- CANALETAS
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

J \$	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
Ÿ	TONO DE LUZ	BLANCO FRIO (6500°K)
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80

	VOLTAJE	12Vcd
(POTENCIA	12W/m (60W/rollo de 5 m)
} <	CORTE	CADA 2.50 cm
Total Sale	MEDIDAS	5 m x 7.7 mm x 1.2 mm
(P65)	GRADO DE PROTECCION	IP 20
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
	GARANTIA	1 AÑO
OMINALE	ATENUABLE	DEPENDE DEL DRIVER
-)-	FLUJO LUMINOSO	1,200 lm/m
	EFICIENCIA	100 lm/W



1.2 mm

VISTA DE PERFIL

TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE SOBREPONER Y SUSPENDER, PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.



TIRA TB-COB-9W-20-30





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

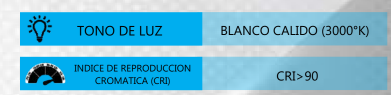
TIRA LED COB, PARA INSTALACIONES EN INTERIOR



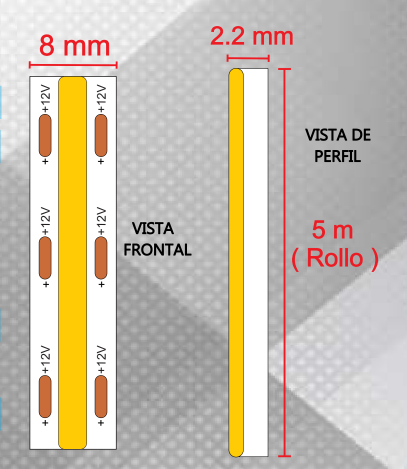
APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- APLICACIONES
 - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	12Vcd
②	POTENCIA	45W/ROLLO (9W/M)
% -	- CORTE	CADA 25mm
Total Carlo	MEDIDAS	5 m
IP 20	GRADO DE PROTECCION	IP 20
Q	CERTIFICACION	CE ROHS
	GARANTIA	1 AÑO
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C

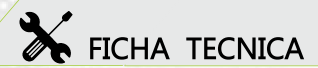


MEDIDAS





TB-COB-9W-20-41







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

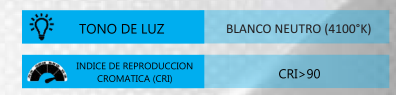
TIRA LED COB, PARA INSTALACIONES EN INTERIOR



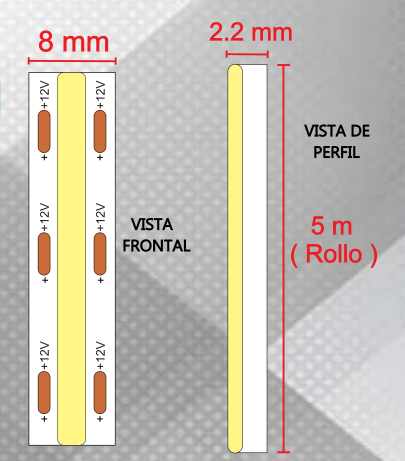
APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES
- APLICACIONES
 - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	12Vcd
Ø	POTENCIA	45W/ROLLO (9W/M)
}	CORTE	CADA 25mm
Carl Carl	MEDIDAS	5 m
IP 20	GRADO DE PROTECCION	IP 20
©	CERTIFICACION	(E ROHS
TYEAR TYEAR	GARANTIA	1 AÑO
J \$	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C



MEDIDAS





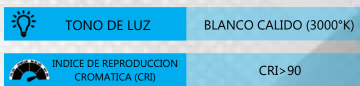
TIRA TB-COB-9W-67-30





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA LED COB, PARA INSTALACIONES EN INTERIOR Y EXTERIOR CON 480 LEDs/m



位

APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES

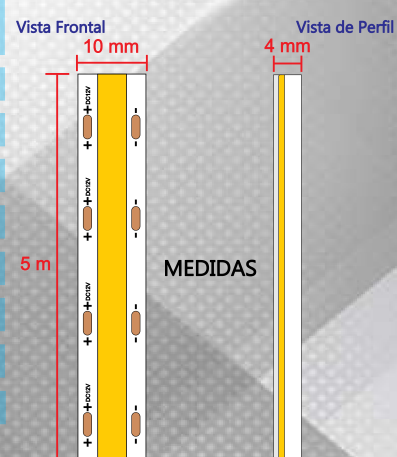
DE OPERACION

- - VITRINAS

MUEBLES DE COCINA

ESPEJOS

IMAGENES CON FINES REPRESENTATIVOS



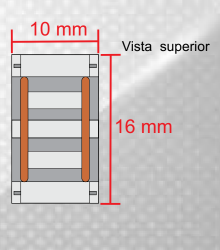


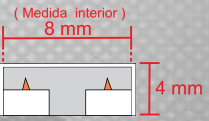




MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)





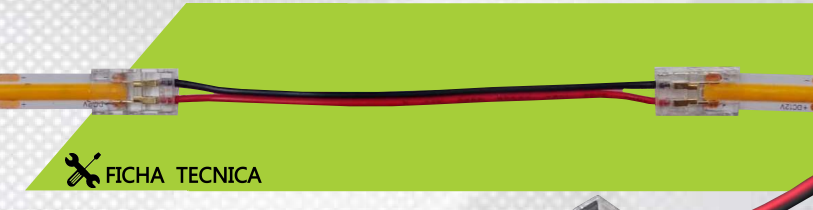


Vista frontal del conector





COB-8-T-C-T



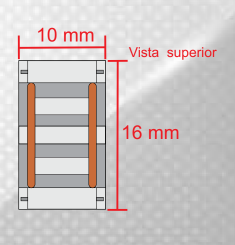


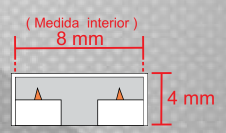
CONECTOR COB T-C-T " (TIRA-CABLE-TIRA)
PARA TIRAS COB 9W Y TIRAS TB-12W



MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)













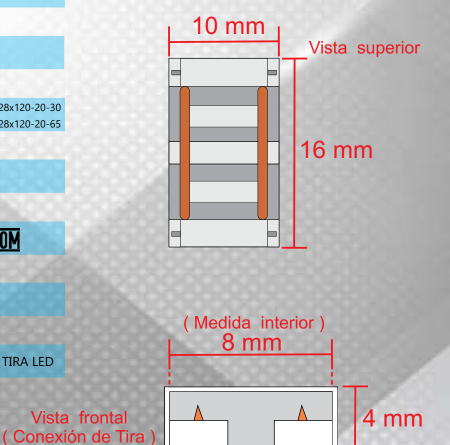
MAXIMO 40 m DE TIRA LED

Vista frontal

CAPACIDAD

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)





TIRA TB-50x60-20-RGB



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED SMD TRI-CHIP RGB **MULTICOLOR**



APLICACIONES

- CANALETAS FLEXIBLES
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES

MUEBLES DE COCINA

- VITRINAS
- ESPEJOS



VOLTAJE



POTENCIA

14W/m



CORTE

CADA 5cms



MEDIDAS

5_m



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE



LUMENES





-20°C a +45°C



TONO DE LUZ

RGB MULTICOLOR



INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)



EFICIENCIA

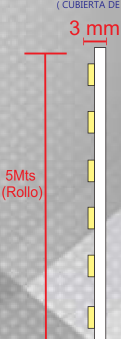


LONGITUD MAXIMA

(IMAGENES PARA FINES ILUSTRATIVOS)



VISTA DE PERFIL (CUBIERTA DE SILICON)



TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA RGB DE 5 m, CUENTA CON 60 LEDS POR METRO TIPO SMD5050, CON CUBIERTA DE SILICON



APLICACIONES

- CANALETAS
- REPISAS
- CLOSETS, VESTIDORES

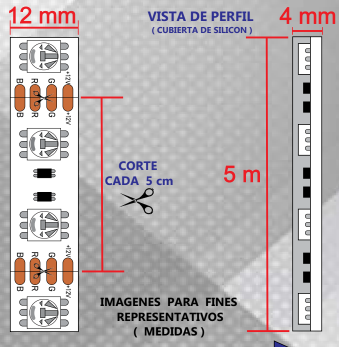
FLUJO LUMINOSO

EFICIENCIA

- - MUEBLES DE COCINA
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	12Vcd		
②	POTENCIA	14.4W/m (72W/rollo)		
CORTE		CADA 5 cm		
The last of the la	MEDIDAS	5 m		
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65		
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM		
TYEAR THE STATE OF	GARANTIA	1 AÑO		
DIMAGE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)		





TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.

ACCESORIOS SIG. PÁGINA





ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES CON TIRA TB-50x60-RGB





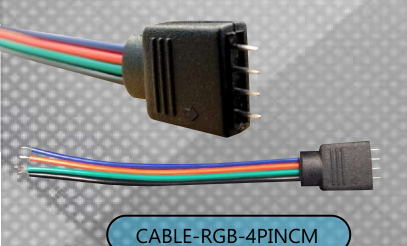
C-RGB-RF-44B-24



C-RGB-RF-WF



AMP-RGB-24A





CON-TOR-PLUG1





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA DE LEDS RGBW DE 5m, PARA USO DE INTERIOR Y EXTERIOR



APLICACIONES

- CANALETAS
- REPISAS
- AREAS DE BAR
- - MUEBLES
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

A	VOLTAJE	12Vcd
②	POTENCIA	14.4W/m (72W/rollo)
}<	CORTE	CADA 5 cm
Les Carlo	MEDIDAS	5 m

GRADO DE PROTECCION

CERTIFICACION

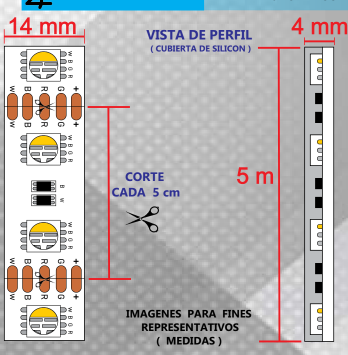
GARANTIA

ATENUABLE

FLUJO LUMINOSO

EFICIENCIA





TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.

IP 67

CE ROHS NOM

1 AÑO

SI

(con atenuador tipo TRIAC)

ACCESORIOS SIG. PÁGINA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

TIRA DE LEDS RGBW DE 5m, PARA USO DE INTERIOR Y EXTERIOR



APLICACIONES

- CANALETAS
- REPISAS
- AREAS DE BAR
- - MUEBLES
 - VITRINAS
 - ESPEJOS

VOLTAJE 12Vcd 14.4W/m (72W/rollo) **POTENCIA CORTE** CADA 5 cm

MEDIDAS 5 m

GRADO DE IP 67 **PROTECCION**

CE ROHS NOM **CERTIFICACION**

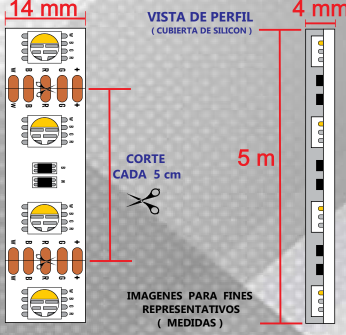
GARANTIA 1 AÑO

SI **ATENUABLE** (con atenuador tipo TRIAC)

FLUJO LUMINOSO

EFICIENCIA





TIRA COMPATIBLE CON NUESTRAS CANALETAS DE EMPOTRAR Y SOBREPONER. PREGUNTE POR LAS DISTINTAS OPCIONES.

ACCESORIOS SIG. PÁGINA







C-RGBW-WF/IR (INFRARROJO)









TB+6W-20M-68-65







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA ALBERCAS, DE 6W/m CON 60 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON PARA USO DE HASTA 2 METROS DE PROFUNDIDAD



APLICACIONES

- CANALETAS
- AREAS DE ALBERCA

VOLTAJE

POTENCIA

- AREAS DE JARDIN
- EXTERIORES

N		
6	24Vcd	

6W/m

1 AÑO

(con atenuador tipo TRIAC)

600 lm/m (18,000 lm/rollo)

The second second second second	
CORTE	CADA 10 cm
MEDIDAS	20 m x 12 mm x 4mm
GRADO DE PROTECCION	IP 68 PU EXTRUSION
CERTIFICACION	CE NOM

and the same of th		
LVEAR	CVDVVIIV	

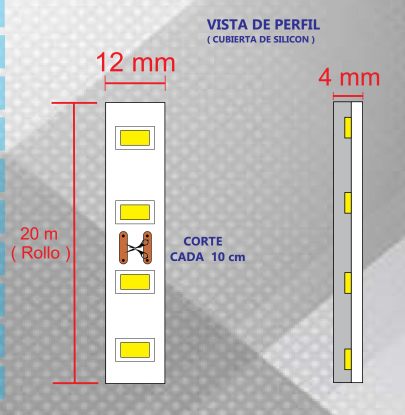
ATENUABLE

FLUJO LUMINOSO

EFICIENCIA 100 lm/W



€ CE PoHS





TB+6W-20M-68-AZ



4 METROS DE CABLE





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE TIRA LED PARA ALBERCAS, DE 6W/m CON 60 PIEZAS DE SMD 2835 POR METRO CON CUBIERTA DE SILICON PARA USO DE HASTA 2 METROS DE PROFUNDIDAD



APLICACIONES

- CANALETAS
- AREAS DE ALBERCA

EXTERIORES

1 AÑO

(con atenuador tipo TRIAC)

600 lm/m (18,000 lm/rollo)

AREAS DE JARDIN

©	CERTIFICACION	CE NOHS NOM
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 68 PU EXTRUSION
Total Control	MEDIDAS	20 m x 12 mm x 4mm
}<-	CORTE	CADA 10 cm
(POTENCIA	6W/m
A	VOLTAJE	24Vcd



GARANTIA

ATENUABLE



FLUJO LUMINOSO

EFICIENCIA

100 lm/W







TB+10W15M-68RGBW



FICHA TECNICA







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE 15 METROS DE TIRA LED RGBW PARA ALBERCAS, DE 10W/m CON 60 PIEZAS DE SMD 5050 POR METRO CUADRICHIP PARA UN MEJOR EFECTO VISUAL, EXCLUSIVO PROCESO DE EXTRUCCION EN PU PARA MEJOR PROTECCION CONTRA LA HUMEDAD, CLORO Y RAYOS UV VS CUBIERTA DE SILICON O PVC. EXCLUSIVO DISEÑO HIBRIDO QUE LE PERMITE TENER 15 METROS SIN CAIDA DE INTENSIDAD A TODO LO LARGO, ALIMENTADA EN UN SOLO EXTREMO EN COMPARACION DE TIRAS DE SOLO 5 METROS O QUE REQUIEREN DOBLE ALIMENTACION. 4 METROS DE CABLE DE ALIMENTACIÓN PARA PODER HACER CONEXIONES AFUERA DEL AGUA VS SOLO CENTIMETROS DE OTRAS MARCAS. SU BAJO VOLTAJE LA HACE COMPLETAMENTE SEGURA PARA AREAS MOJADAS O HUMEDAS, NO CORRA RIESGOS.

J	\odot	\
1	·O	ſ

APLICACIONES

- ALBERCAS
- FUENTES
- REGADERAS
- SPA
- JARDINES
- TERRAZAS

VOLTAJE

24Vcd

POTENCIA

10W/m

CORTE

CADA 10 cm

MEDIDAS

15 m x 16 mm x 5 mm



GRADO DE PROTECCION

•IP 68 PU EXTRUSION • RESISTENTE AL CLORO Y RAYOS UV



CERTIFICACION



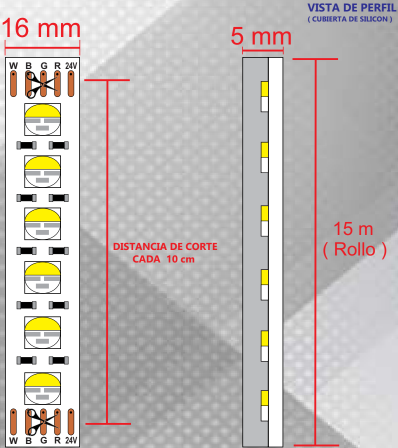


GARANTIA

1 AÑO



is Dis Dis Dis





ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA TIRA TB+10W15M-68RGBW





C-RGBW-WF/RF (RADIOFRECUENCIA)



FP-200W-24-IP67





CON-TOR-PLUG1



MODULOS LED M-28x3-27x9-60





DESCRIPCION Y CONTENIDO DEL PRODUCTO

MODULOS LED EPISTAR SMD 2835 x 3 PARA ILUMINACION DISPONIBLES EN PAQUETES DE 200 MODULOS, DISTRIBUIDOS EN 4 TIRAS DE DE 7 M. CON 50 MODULOS CADA TIRA



APLICACIONES

- CAJAS DE LUZ
- ANUNCIOS
- LETRAS
- MUEBLES



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

PVC INYECTADO Y ALUMINIO



GRADO DE PROTECCION

IP 67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA

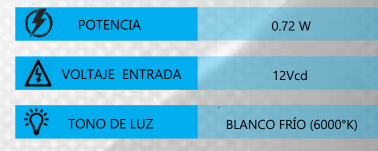
1 AÑO



ANGULO DE APERTURA

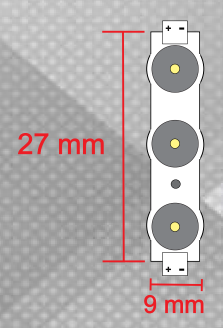
160° GRADOS





MEDIDAS







MODULOS LED M-28x2-52x17-60







DESCRIPCION Y CONTENIDO DEL PRODUCTO

MODULOS LED PARA ILUMINACION, DISPONIBLES EN PAQUETES DE 100 MODULOS, DISTRIBUIDOS EN 5 TIRAS DE 2.90Mts. DE 20 MODULOS CADA TIRA



APLICACIONES

- CAJAS DE LUZ
- ANUNCIOS

LETRAS

	١	Z	

POTENCIA

1W

A

VOLTAJE ENTRADA

12Vcd

Ÿ

TONO DE LUZ

BLANCO FRÍO (6000°K)



FLUJO LUMINOSO

95 lm



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

PLASTICO



GRADO DE PROTECCION

IP67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO



MEDIDAS





MODULOS LED M-28x3-76x17-60





DESCRIPCION Y CONTENIDO DEL PRODUCTO

MODULOS LED PARA ILUMINACION, DISPONIBLES EN PAQUETES DE 100 MODULOS, DISTRIBUIDOS EN 5 TIRAS DE 3.80Mts. DE 20 MODULOS CADA TIRA



APLICACIONES

- CAJAS DE LUZ
- ANUNCIOS
- LETRAS





COLOR DE MATERIAL

PLASTICO



GRADO DE PROTECCION

IP 67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





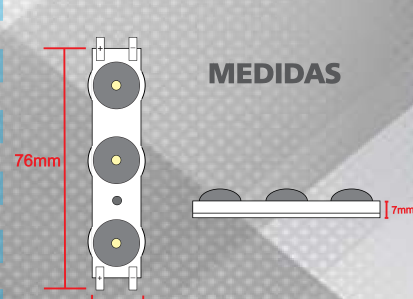
1 AÑO











17_{mm}



MODULOS LED M-28x4-45x44-60







DESCRIPCION Y CONTENIDO DEL PRODUCTO

MODULOS LED PARA ILUMINACION, DISPONIBLES EN PAQUETES DE 100 MODULOS, DISTRIBUIDOS EN 5 TIRAS DE 3.70Mts. DE 20 MODULOS CADA TIRA



APLICACIONES

- CAJAS DE LUZ
- ANUNCIOS

LETRAS

7	

POTENCIA

2W



VOLTAJE ENTRADA

12Vcd



TONO DE LUZ

BLANCO FRÍO (6000°K)



FLUJO LUMINOSO

185 lm



TIPO DE MATERIAL

COLOR DE MATERIAL

PLASTICO

BLANCO



GRADO DE PROTECCION



IP67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



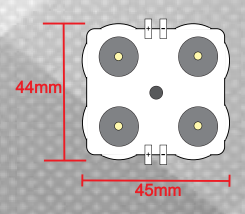
CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO



MEDIDAS





MODULOS LED M-56x3-66x15-30





DESCRIPCION Y CONTENIDO DEL PRODUCTO

MODULOS LED EPISTAR SMD 5630 x 3 PARA ILUMINACION DISPONIBLES EN PAQUETES DE 100 MODULOS, DISTRIBUIDOS EN 5 TIRAS DE DE 3Mts. CON 20 MODULOS CADA TIRA



APLICACIONES

- CAJAS DE LUZ
- ANUNCIOS

- LETRAS
- MUEBLES



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

PVC INYECTADO Y ALUMINIO



GRADO DE PROTECCION

IP 67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





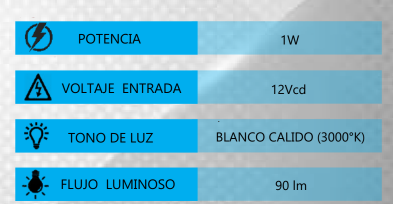
GARANTIA

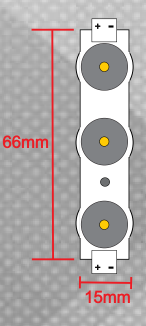
1 AÑO



ANGULO DE APERTURA

160° GRADOS





MEDIDAS





MODULOS LED M-56x3-66x15-60







DESCRIPCION Y CONTENIDO DEL PRODUCTO

MODULOS LED EPISTAR SMD 5630 x 3 PARA ILUMINACION DISPONIBLES EN PAQUETES DE 100 MODULOS, DISTRIBUIDOS EN 5 TIRAS DE DE 3Mts. CON 20 MODULOS CADA TIRA



APLICACIONES

- CAJAS DE LUZ
- ANUNCIOS
- LETRAS



BLANCO



TIPO DE MATERIAL

PCB DE ALUMINIO



GRADO DE PROTECCION

IP 67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





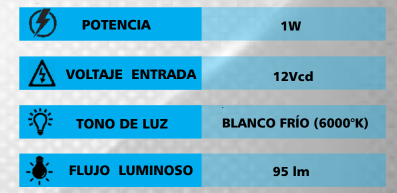
GARANTIA

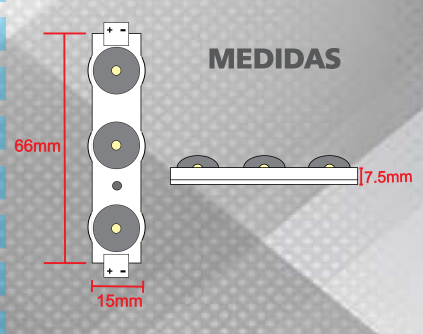
1 AÑO



ANGULO DE APERTURA

160° GRADOS







MODULOS LED M-56x3-66x15-R





DESCRIPCION Y CONTENIDO DEL PRODUCTO

MODULOS LED EPISTAR SMD 5630 x 3 PARA ILUMINACION DISPONIBLES EN PAQUETES DE 100 MODULOS, DISTRIBUIDOS EN 5 TIRAS DE DE 3Mts. CON 20 MODULOS CADA TIRA



APLICACIONES

- CAJAS DE LUZ
- ANUNCIOS

- LETRAS
- MUEBLES



COLOR DE MATERIAL

BLANCO



TIPO DE MATERIAL

PVC INYECTADO Y ALUMINIO



GRADO DE PROTECCION

IP 67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO



ANGULO DE APERTURA

160° GRADOS



12Vcd

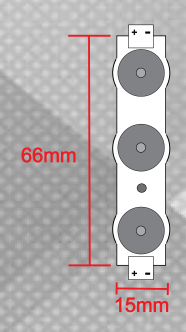
ROJO



VOLTAJE ENTRADA

TONO DE LUZ







MODULOS LED M-50x3-78x13-RGB









FICHA TECNICA



DESCRIPCION Y CONTENIDO DEL PRODUCTO

MODULOS LED EPISTAR SMD 5050 x 3 PARA ILUMINACION DISPONIBLES EN PAQUETES DE 100 MODULOS, DISTRIBUIDOS EN 5 TIRAS DE DE 3 M. CON 20 MODULOS CADA TIRA



APLICACIONES

- CAJAS DE LUZ
- ANUNCIOS
- LETRAS
- MUEBLES

POTENCIA	0.72 W
VOLTAJE ENTRADA	12Vcd
TONO DE LUZ	RGB

%	COLOR DE MATERIAL	BLANCO
Ê	TIPO DE MATERIAL	PVC, ALUMINIO Y RESINA EPOXICA
O IP 65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
0	SUMERGIBLE	NO
	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
	GARANTIA	1 AÑO
₹	DURABILIDAD	>30,000 HORAS
1	ANGULO DE APERTURA	120° GRADOS





FUENTE DE PODER FP-200W-24-IP67







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

FUENTE DE PODER PARA TIRAS Y MODULOS LED PARA EXTERIOR E INTERIOR



APLICACIONES

- MODULOS LED
- TIRAS LED

TERIAL

2/	COLOR	DE	MA
	COLOIT		

GRIS OXFORD



TIPO DE MATERIAL

METALICO

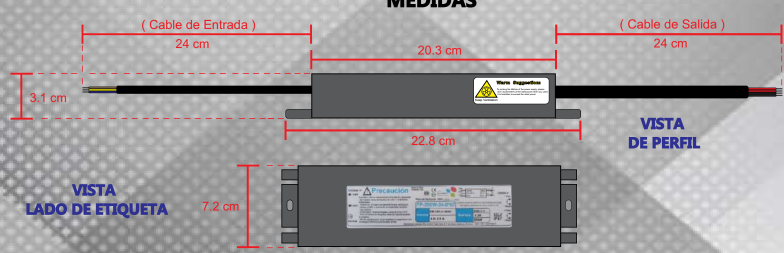


GRADO DE PROTECCION

IP 67



MEDIDAS











VISTA
DE PERFIL



2.8 cm



FP-60W-12-IP67





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

FUENTE DE PODER PARA TIRAS Y MODULOS LED PARA EXTERIOR E INTERIOR, EN COLOR GRIS OXFORD.



APLICACIONES

- MODULOS LED
- TIRAS LED



SI



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION

IP 67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO





VISTA INFERIOR LADO DE ETIQUETA



FP-100W-12-IP67





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

FUENTE DE PODER PARA TIRAS Y MODULOS LED PARA EXTERIOR E INTERIOR



APLICACIONES

- MODULOS LED
- TIRAS LED

(O)	
357	C
	~

COLOR DE MATERIAL

NEGRO



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION

IP 67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO



VISTA SUPERIOR LADO DE ETIQUETA

5 cms ancho



FUENTE DE PODER FP-150W-12-IP67





FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

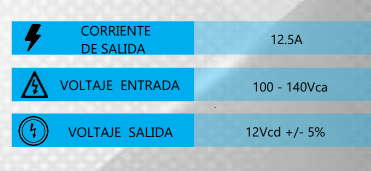
FUENTE DE PODER PARA TIRAS Y MODULOS LED PARA EXTERIOR E INTERIOR



APLICACIONES

- MODULOS LED
- TIRAS LED

%	COLOR DE MATERIAL	GRIS OXFORD
Ê	TIPO DE MATERIAL	METALICO
(a); (P67)	GRADO DE PROTECCION	IP 67
0	SUMERGIBLE	NO
	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +45°C
9	CERTIFICACION	CE NOHS NOM
4	GARANTIA	1 AÑO



MEDIDAS





VISTA SUPERIOR LADO DE ETIQUETA



FUENTE DE PODER FP-200W-12-IP67



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

FUENTE DE PODER PARA TIRAS Y MODULOS LED PARA EXTERIOR E INTERIOR



APLICACIONES

- MODULOS LED
- TIRAS LED



COLOR DE MATERIAL

GRIS OXFORD



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION

IP 67



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA



VOLTAJE SALIDA

20.5 cms

22.7 cms

100 - 140Vca

12Vcd +/- 5%

MEDIDAS

3 cms





FUENTE DE PODER FP-100W-12-IP20





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

FUENTE DE PODER PARA TIRAS Y MODULOS LED PARA INTERIOR



APLICACIONES

- MODULOS LED
- TIRAS LED



COLOR DE MATERIAL

GRIS OXFORD



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION

IP 20



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO



VISTA POSTERIOR





8.3A



VOLTAJE ENTRADA

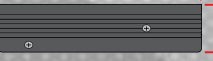
100 - 140Vca



12Vcd +/- 5%

MEDIDAS





29 mm





VISTA SUPERIOR LADO DE ETIQUETA



FUENTE DE PODER FP-200W-12-IP20





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

FUENTE DE PODER PARA TIRAS Y MODULOS LED PARA INTERIOR



APLICACIONES

- MODULOS LED
- TIRAS LED



COLOR DE MATERIAL

GRIS OXFORD



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION **IP 20**



SUMERGIBLE

NO



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO









CORRIENTE

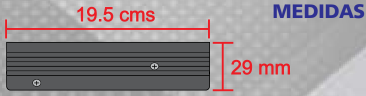
DE SALIDA

100 - 140Vca

16.7A



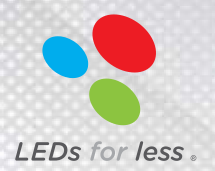
12Vcd +/- 5%







VISTA SUPERIOR LADO DE ETIQUETA



FP-360W-12-IP20







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

FUENTE DE PODER PARA TIRAS Y MODULOS LED PARA INTERIOR



APLICACIONES

- MODULOS LED
- TIRAS LED

COLOR DE MATERIAL

GRIS OXFORD



TIPO DE MATERIAL

METALICO



GRADO DE PROTECCION



CLUMATED CEDIT

IP 20



SUMERGIBLE

NO

TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +45°C



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO

VISTA POSTERIOR





6.2 cm Ancho



VISTA SUPERIOR LADO DE ETIQUETA



MA-6W-20-30



FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 6W/m DE PVC CON ADITIVO PARA RESISTIR LUZ SOLAR



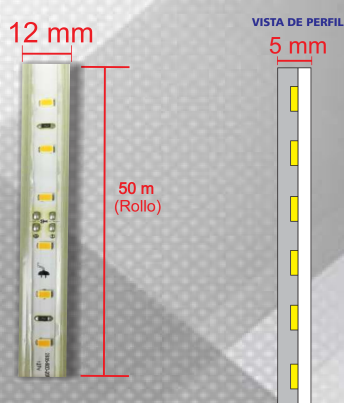
APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
②	POTENCIA	6W/m
}<-	- CORTE	CADA 20 cms
3	VIDA UTIL	25,000 h
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
9	CERTIFICACION	CE ROHS
1YEAR	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
*	FLUJO LUMINOSO	612 lm/m
X	ANGULO DE	120° GRADOS



MEDIDAS



NOTA: Cada tramo desde 20 cms. hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-50-20 (Incluye 1 adaptador por rollo)



MA-6W-20-60



FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 6W/m DE PVC CON ADITIVO PARA RESISTIR LUZ SOLAR



APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
②	POTENCIA	6W/m
}<-	- CORTE	CADA 20 cms
3	VIDA UTIL	25,000 h
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
9	CERTIFICACION	CE NOHS
1YEAR	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
\ .	FLUJO LUMINOSO	612 lm/m
X	ANGULO DE	120° GRADOS

R	ECOMENDACIONES	USO <10 h EN PROMEDIO DIARIO
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +50°C
÷Ö:	TONO DE LUZ	BLANCO FRIO (6000°K)

MEDIDAS



VISTA DE PERFIL 5 mm

NOTA: Cada tramo desde 20 cms. hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-50-20 (Incluye 1 adaptador por rollo)



MA-6W-25-20-30



FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 6W/m DE PVC CON ADITIVO PARA RESISTIR LUZ SOLAR



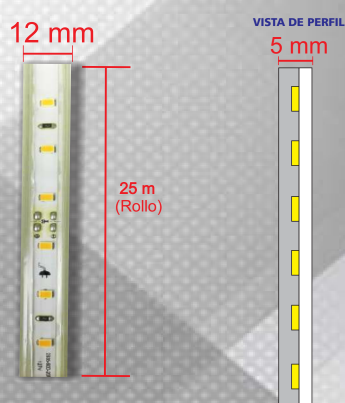
APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
②	POTENCIA	6W/m
}<-	- CORTE	CADA 20 cms
9	VIDA UTIL	25,000 h
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
9	CERTIFICACION	CE ROHS
TEAN TO SERVICE AND THE SERVIC	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
.	FLUJO LUMINOSO	612 lm/m
X	ANGULO DE APERTURA	120° GRADOS

RECOMENDACIONES		USO <10 h EN PROMEDIO DIARIO
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +50°C
Ÿ	TONO DE LUZ	BLANCO CALIDO (3000°K)

MEDIDAS



NOTA: Cada tramo desde 20 cms. hasta 25 metros, requiere un adaptador AMA-50-20 (Incluye 1 adaptador por rollo)



MA-6W-25-20-41



FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 6W/m DE PVC CON ADITIVO PARA RESISTIR LUZ SOLAR



APLICACIONES

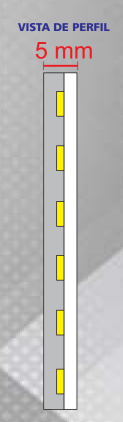
- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
(POTENCIA	6W/m
} <	CORTE	CADA 20 cms
3	VIDA UTIL	25,000 h
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
9	CERTIFICACION	CE ROHS
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO
PIMHADLE .	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
-	FLUJO LUMINOSO	612 lm/m
X	ANGULO DE APERTURA	120° GRADOS

RECOMENDACIONES		USO <10 h EN PROMEDIO DIARIO
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +50°C
÷Ö:	TONO DE LUZ	BLANCO NEUTRO (4100°K)

MEDIDAS





NOTA: Cada tramo desde 20 cms. hasta 25 metros, requiere un adaptador AMA-50-20 (Incluye 1 adaptador por rollo)



MA-6W-25-20-60



FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 6W/m DE PVC CON ADITIVO PARA RESISTIR LUZ SOLAR



APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
②	POTENCIA	6W/m
% -	- CORTE	CADA 20 cms
3	VIDA UTIL	25,000 h
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
9	CERTIFICACION	CE ROHS
	GARANTIA	1 AÑO
DIMHADE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
	FLUJO LUMINOSO	612 lm/m
X	ANGULO DE	120° GRADOS

RECOMENDACIONES		USO <10 h EN PROMEDIO DIARIO
Ø	TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +50°C
Ÿ	TONO DE LUZ	BLANCO FRIO (6000°K)

MEDIDAS



VISTA DE PERFIL 5 mm

NOTA: Cada tramo desde 20 cms. hasta 25 metros, requiere un adaptador AMA-50-20 (Incluye 1 adaptador por rollo)



AMA-50M-20





NOTA IMPORTANTE

EL CONECTOR PUEDE ALCANZAR EL GRADO DE PROTECCION IP 65, COLOCANDO Y PROTEGIENDO CON SILICON AL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN





AMA-25M-20





MOMENTO DE LA INSTALACIÓN





CMA-20





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CONECTOR INTERMEDIO PARA MANGUERA LED

POTENCIA

MANGUERAS
COMPATIBLES

GRADO DE
PROTECCION

CERTIFICACION

120Vca

300W

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1

GARANTIA

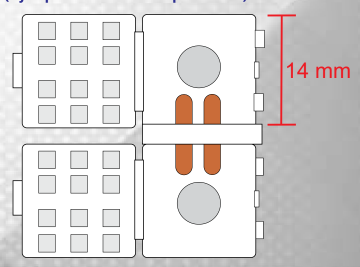
NOTA IMPORTANTE

1 AÑO

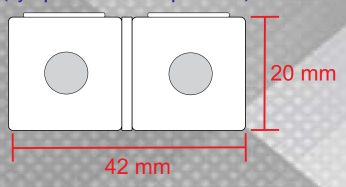
EL CONECTOR PUEDE ALCANZAR EL GRADO DE PROTECCION IP 65, COLOCANDO Y PROTEGIENDO CON SILICON AL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN

MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)

(Ejemplo conector con tapa abierta)



(Ejemplo conector con tapa cerrada)

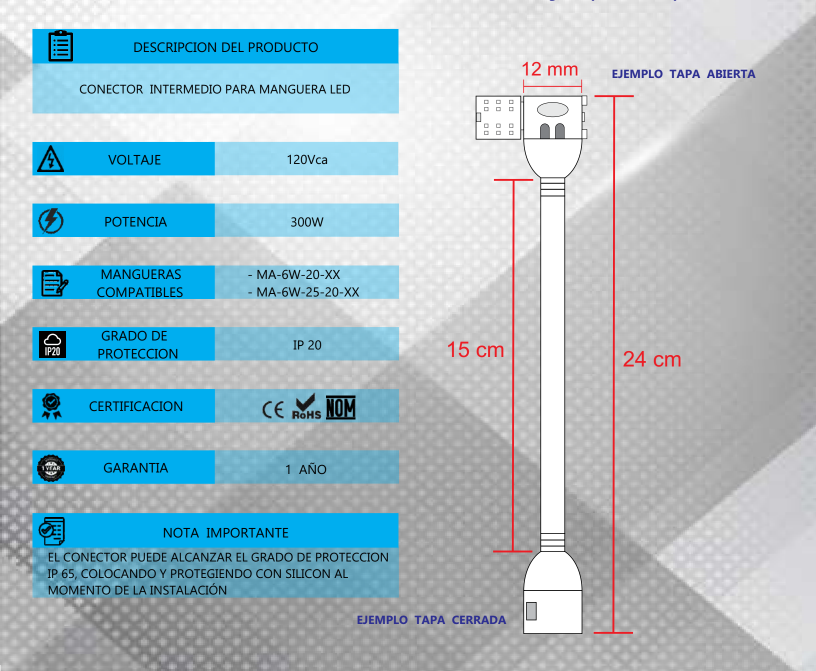




CMA-CABLE-20



MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

INTERCONECTOR "L" PARA MANGUERA LED

VOLTAJE

120Vca

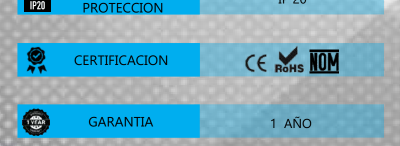
POTENCIA

300W

MANGUERAS
COMPATIBLES

-MA-6W-20-XX,
-MA-6W-25-20-XX

GRADO DE



IP 20

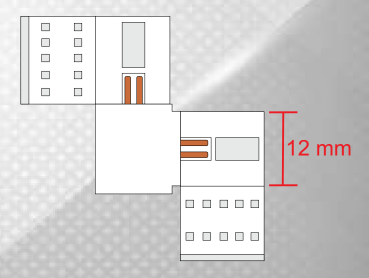


NOTA IMPORTANTE

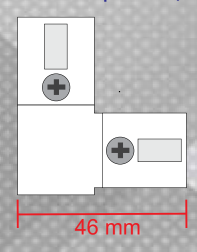
EL CONECTOR PUEDE ALCANZAR EL GRADO DE PROTECCION IP 65, COLOCANDO Y PROTEGIENDO CON SILICON AL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN

MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)

(Ejemplo conector con tapa abierta)

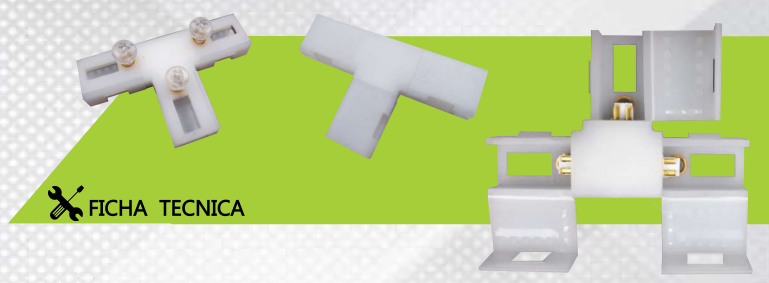


(Ejemplo conector con tapa cerrada)





CMA-T-6W





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

INTERCONECTOR "T" PARA MANGUERA LED

VOLTAJE

120Vca



POTENCIA

300W



MANGUERAS COMPATIBLES -MA-6W-20-XX, -MA-6W-25-20-XX



GRADO DE **PROTECCION**

IP 20



CERTIFICACION







GARANTIA

1 AÑO

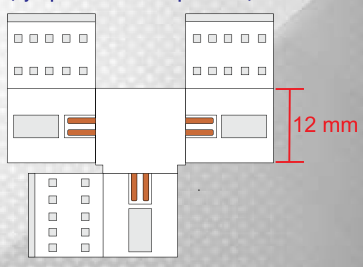


NOTA IMPORTANTE

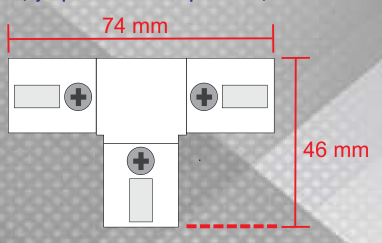
EL CONECTOR PUEDE ALCANZAR EL GRADO DE PROTECCION IP 65, COLOCANDO Y PROTEGIENDO CON SILICON AL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN

MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)

(Ejemplo conector con tapa abierta)



(Ejemplo conector con tapa cerrada)





MA-8W-20-I-30









DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 8W/m CON 120 LEDS POR METRO TIPO SMD2835 COLOR BLANCO CALIDO USO INTENSIVO HASTA 24 HORAS CONTINUAS



APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

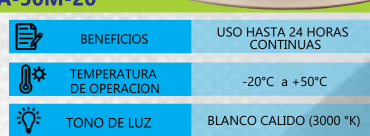
● CASA HABITACION		
A	VOLTAJE	120Vca +/- 10%
②	POTENCIA	8W/m
} €	CORTE	CADA 20 cm
3	VIDA UTIL	25,000 h
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
©	CERTIFICACION	CE ROHS NOM
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
	FLUJO LUMINOSO	1,020 lm/m

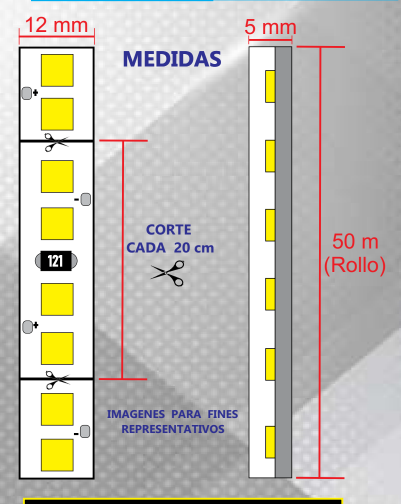
NOTA: Cada tramo desde 20 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-50M-20 (Incluye 1 adaptador por rollo)

120° GRADOS

ANGULO DE

APERTURA









ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA MANGUERA MA-8W-20-I-30



CMA-L-6W



CMA-T-6W



CMA-20



GRAPA-MA



TAPON-MA-C



AMA-50M



AMA-50M



MA-50x60-B-V





AMA-10-50M





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 10W/m CON 60 LEDS POR METRO TIPO SMD5050 COLOR VERDE



APLICACIONES

- SALONES DE EVENTOS
- AREAS DE ENTRETENIMIENTO
- CASA HABITACION

A	
1	

VOLTAJE

127Vca +/- 10%



POTENCIA

10W/m



CORTE

CADA 50 cm



VIDA UTIL

25,000 h



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

SI (con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

1,000 lm/m

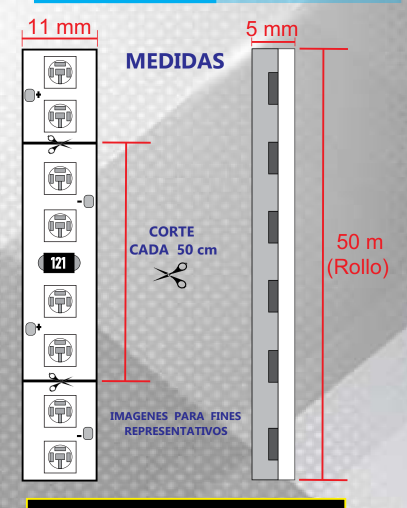


ANGULO DE APERTURA

120° GRADOS

NOTA: Cada tramo desde 50 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-10-50M (Incluye 1 adaptador por rollo)







MA-50x60-25-RGB





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE 25M DE MANGUERA LED RGB SMD 5050 CON 60 leds/m DE 10W/m, Y SU MATERIAL ES DE PCV CON ADITIVO ANTI UV, REQUIERE CONTROL C-MA-RF-RGB-25



APLICACIONES

- SALONES DE EVENTOS
- AREAS DE ENTRETENIMIENTO
- CASA HABITACION





USO <10 h EN PROMEDIO DIARIO



TEMPERATURA
DE OPERACION

-20°C a +50°C



TONO DE LUZ

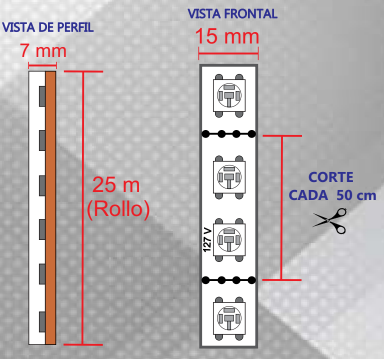
RGB







MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE 25M DE MANGUERA LED RGB. 12W/m, PCV CON ADITIVO ANTI UV, INCLUYE CONTROL REMOTO C-MA25-BT-RGB (BLUETOOTH,INFRARROJO)



APLICACIONES

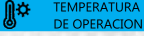
- SALONES DE EVENTOS
- AREAS DE ENTRETENIMIENTO
- CASA HABITACION





RECOMENDACIONES

USO <10 h EN PROMEDIO DIARIO

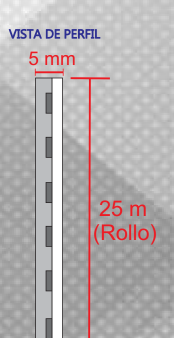


-20°C a +50°C



RGB

MEDIDAS (Imagenes para fines representativos)







MA-50x60-220-60







50 m

(Rollo)



AMA-10-50M



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 9W/m CON 60 LEDS POR METRO TIPO SMD5050 COLOR BLANCO FRIO



APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

A

VOLTAJE

200 - 240 Vca



POTENCIA

9W/m



CORTE

CADA 50 cm



VIDA UTIL

25,000 h



GRADO DE PROTECCION

IP 65



CERTIFICACION

-



CE ROHS



GARANTIA

1 AÑO



ATENUABLE

SI (con atenuador tipo TRIAC)



FLUJO LUMINOSO

630 lm/m



ANGULO DE APERTURA

120° GRADOS

NOTA: Cada tramo desde 50 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-10-50M (Incluye 1 adaptador por rollo)



IMPORTANTE: Para alcanzar el grado IP65, favor de colocar silicón y encintar en el inicio y en el final de cada tramo para asegurar sello. No es sumergible.

CORTE

CADA 50 cm

IMAGENES PARA FINES REPRESENTATIVOS

121







FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 12W/m CON 120 LEDS POR METRO TIPO SMD2835



APLICACIONES

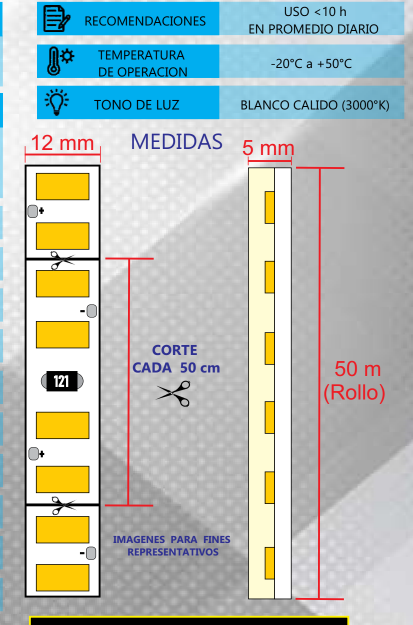
- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
②	POTENCIA	12W/m
} <	CORTE	CADA 50 cms
3	VIDA UTIL	25,000 h
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
9	CERTIFICACION	(€ RoHS
THE PART OF THE PA	GARANTIA	1 AÑO
PIMABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
-	FLUJO LUMINOSO	1,200 lm/m
1	ANGULO DE	120° GRADOS

NOTA: Cada tramo desde 50 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-50M (Incluye 1 adaptador por rollo)

APERTURA

120° GRADOS









FICHA TECNICA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 12W/m CON 120 LEDS POR METRO TIPO SMD2835

APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

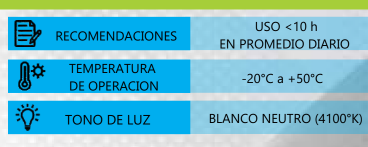
A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
②	POTENCIA	12W/m
}	- CORTE	CADA 50 cms
3	VIDA UTIL	25,000 h
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65
©	CERTIFICACION	(€ RoHS
19EAR	GARANTIA	1 AÑO
DIMHABLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
-\$-	FLUJO LUMINOSO	1,200 lm/m

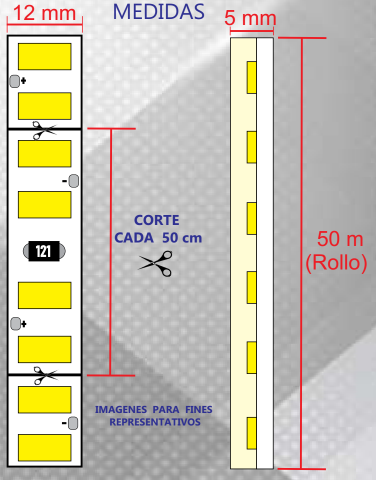
NOTA: Cada tramo desde 50 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-50M (Incluye 1 adaptador por rollo)

120° GRADOS

ANGULO DE

APERTURA











FICHA TECNICA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 12W/m CON 120 LEDS POR METRO TIPO SMD2835

APLICACIONES

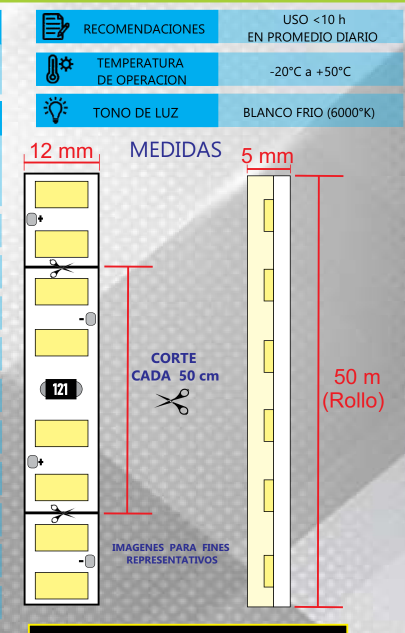
- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

♠ ∨o	OLTAJE	127Vca +/- 10%
У РО	TENCIA	12W/m
}< (CORTE	CADA 50 cms
VID	A UTIL	25,000 h
	ADO DE TECCION	IP 65
CERTI	FICACION	CE ROHS
GAI	RANTIA	1 AÑO
ATE	NUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
	LUMINOSO	1,200 lm/m
ANG	JULO DE	120° GPADOS

NOTA: Cada tramo desde 50 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-50M (Incluye 1 adaptador por rollo)

APERTURA

120° GRADOS





MA-28x120-12W-R









DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA LED DE 12W/m CON 120 LEDS POR METRO TIPO SMD2835



APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- CASA HABITACION

A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
②	POTENCIA	12W/m
}<	CORTE	CADA 50 cms
	VIDA UTIL	25,000 h

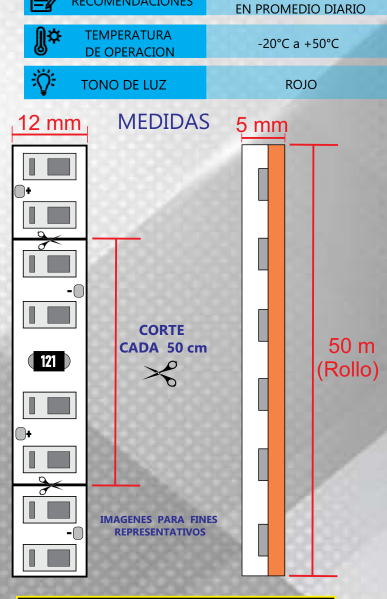
VIDA UTIL	25,000

9	CERTIFICACION	CE ROHS	
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 65	

	C7 (10 (1712) (1 7440
PINADLE	ATENUABLE	SI (con atenuador tipo TRIAC)
-) -	FLUJO LUMINOSO	1,200 lm/m

7	1 E030 E0MINO30	1,200 1111/111
4	ANGULO DE APERTURA	120° GRADOS

NOTA: Cada tramo desde 50 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-50M (Incluye 1 adaptador por rollo)







ACCESORIOS REQUERIDOS Y COMPATIBLES PARA LA MANGUERA MA-28x120-12W-XX







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA NEON LED DE 6W/m COLOR ROJO FABRICADO DE PVC CON ADITIVO PARA RESISTIR LA LUZ SOLAR



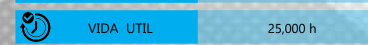
APLICACIONES

- ANUNCIOS, RÓTULOS
- RESTAURANTES, BARES

JLOS	 DECORACIÓN GENERAL
JLUS	DECORACION GENERAL

- SALAS DE VIDEO JUEGOS

A	VOLTAJE	127Vca +/- 10%
②	POTENCIA	6W/m
% -	CORTE	CADA 45 cms



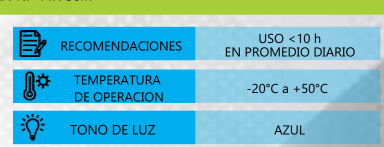
GRADO DE IP 65 PROTECCION CE ROHS **CERTIFICACION**

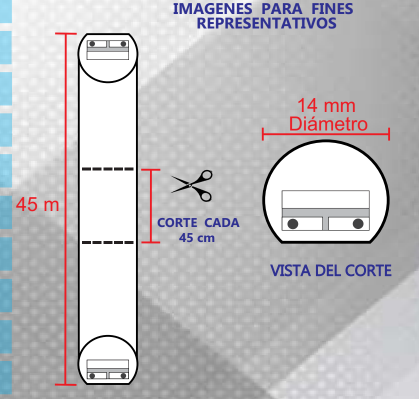
GARANTIA 1 AÑO

SI (con atenuador tipo TRIAC) **ATENUABLE FLUJO LUMINOSO** 1,000 lm/m

ANGULO DE 120° GRADOS **APERTURA**

NOTA: Cada tramo desde 45 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-14R-50M No incluido





IMPORTANTE: Para alcanzar el grado IP65, favor de sellar correctamente ambos extremos y usar tapón final TF-NF-R-6W (No Incluido)





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROLLO DE MANGUERA NEON LED DE 6W/m COLOR ROJO FABRICADO DE PVC CON ADITIVO PARA RESISTIR LA LUZ SOLAR



APLICACIONES

- ANUNCIOS, RÓTULOS
- RESTAURANTES, BARES
- SALAS DE VIDEO JUEGOS

LOS	 DECORACIÓN GENERAL
	DECOID (CIOIT GENTER)

IP 65

VOLTAJE

127Vca +/- 10%

POTENCIA

6W/m

CADA 45 cms

VIDA UTIL

25,000 h

GRADO DE PROTECCION

CERTIFICACION

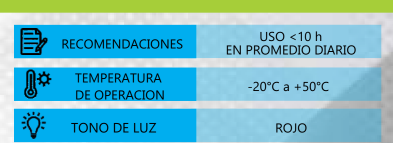
GARANTIA 1 AÑO

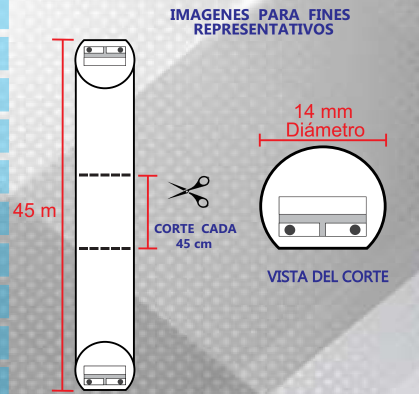
ATENUABLE (con atenuador tipo TRIAC)

FLUJO LUMINOSO 1,000 lm/m

ANGULO DE APERTURA 120° GRADOS

NOTA: Cada tramo desde 45 cm hasta 50 metros, requiere un adaptador AMA-14R-50M No incluido





IMPORTANTE: Para alcanzar el grado IP65, favor de sellar correctamente ambos extremos y usar tapón final TF-NF-R-6W (No Incluido)



PANEL P-60x60-40W-41

FICHA TECNICA



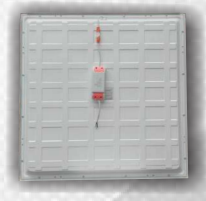
DESCRIPCION DEL PRODUCTO

PANEL DE LUZ LED, PARA EMPOTRAR CON MARCO DE ALUMINIO EN COLOR BLANCO



APLICACIONES

- OFICINAS
- COMERCIOS
- HOSPITALES
- - SALAS DE JUNTAS
 - TIENDAS



VISTA POSTERIOR



TONO DE LUZ

BLANCO (4100°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265Vca



TEMPERATURA DE OPERACION



CONSUMO

-20°C a +50°C



40W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION







GARANTIA

2 AÑOS



FACTOR POTENCIA

0.90



EFICACIA

91 lm/W



ANGULO DE APERTURA

120° GRADOS



INDICE DE REPRODUCCION **CROMATICA (CRI)**

CRI>80



60cms

TEMPERATURA DE COLOR **CORRELACIONADA (CCT)**

60cms

4100°K+/-150°K







PANEL P-60x60-40W-60

FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

PANEL DE LUZ LED, PARA EMPOTRAR CON MARCO DE ALUMINIO EN COLOR BLANCO



APLICACIONES

- OFICINAS
- COMERCIOS
- HOSPITALES
- - SALAS DE JUNTAS TIENDAS



VISTA POSTERIOR



TONO DE LUZ

BLANCO (6000°K)



VOLTAJE ENTRADA



TEMPERATURA DE OPERACION

85-265Vca



CONSUMO

-20°C a +50°C



40W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE ROHS NOM





GARANTIA

2 AÑOS



FACTOR POTENCIA

0.90



EFICACIA

91 lm/W



ANGULO DE APERTURA

120° GRADOS



INDICE DE REPRODUCCION **CROMATICA (CRI)**

CRI>80



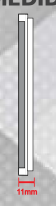
TEMPERATURA DE COLOR **CORRELACIONADA (CCT)**

6000°K+/-150°K



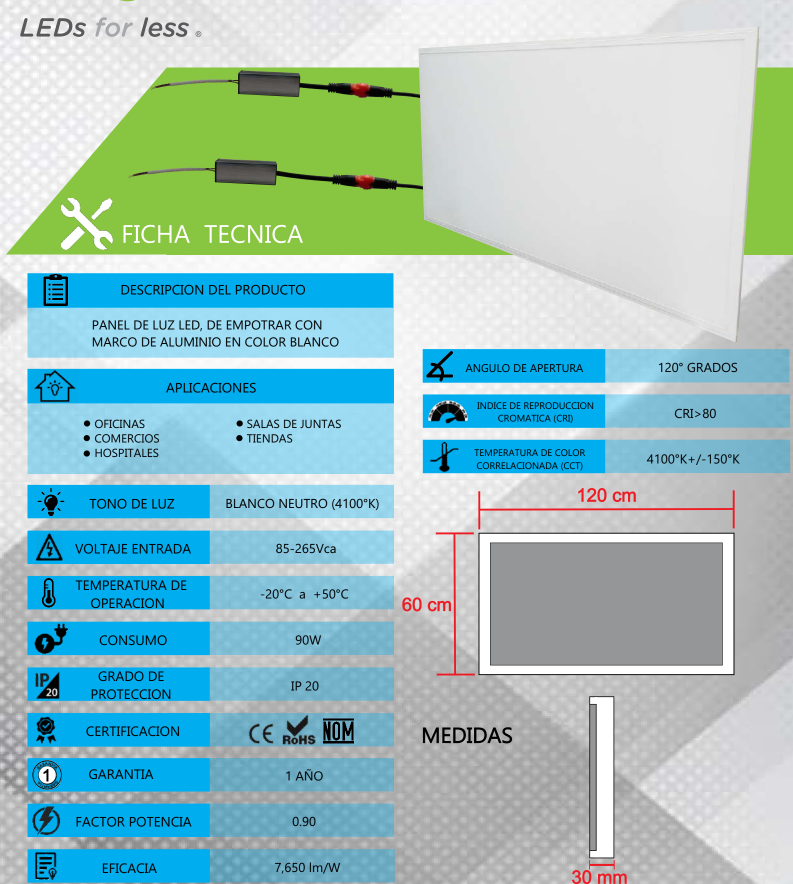
60cms

MEDIDAS



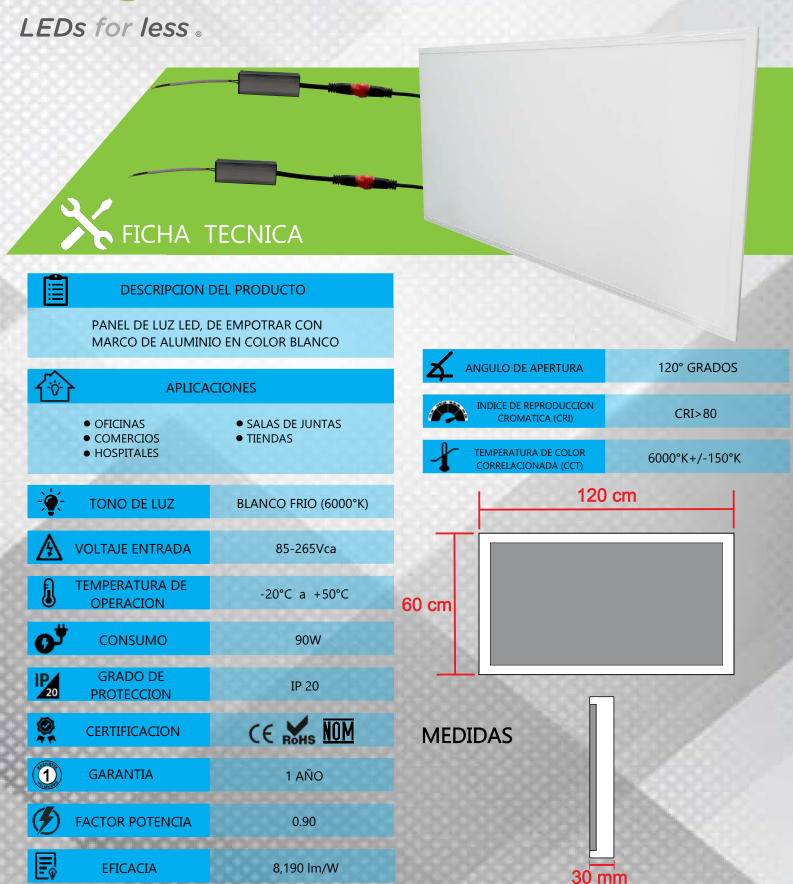


P-60x120-90W-41





P-60x120-90W-60





PANEL PS-60x60-40W-41

FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

PANEL DE LUZ LED, DE SOBREPONER CON MARCO DE ALUMINIO EN COLOR BLANCO



APLICACIONES

- OFICINAS
- COMERCIOS
- HOSPITALES
- - TIENDAS

• SALAS DE JUNTAS



TONO DE LUZ

BLANCO (4100°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265Vca



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



CONSUMO

40W



GRADO DE PROTECCION

IP₂₀



CERTIFICACION







GARANTIA

2 AÑOS



FACTOR POTENCIA

0.90



EFICACIA

91 lm/W



VISTA POSTERIOR



ANGULO DE APERTURA

150° GRADOS



INDICE DE REPRODUCCION **CROMATICA (CRI)**

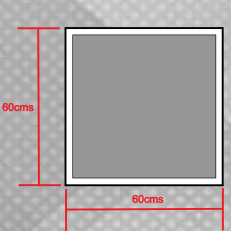
CRI>80



TEMPERATURA DE COLOR CORRELACIONADA (CCT)

4100°K+/-150°K







PANEL PS-60x60-40W-60

FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

PANEL DE LUZ LED, DE SOBREPONER CON MARCO DE ALUMINIO EN COLOR BLANCO



APLICACIONES

- OFICINAS
- COMERCIOS
- HOSPITALES
- SALAS DE JUNTAS
 - TIENDAS



VISTA



TONO DE LUZ

BLANCO (6000°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265Vca



TEMPERATURA DE OPERACION



CONSUMO

-20°C a +50°C



40W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE ROHS NOM





GARANTIA

2 AÑOS



FACTOR POTENCIA

0.90



EFICACIA

91 lm/W



POSTERIOR



ANGULO DE APERTURA

150° GRADOS



INDICE DE REPRODUCCION **CROMATICA (CRI)**

CRI>80

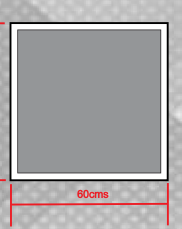


60cms

TEMPERATURA DE COLOR CORRELACIONADA (CCT)

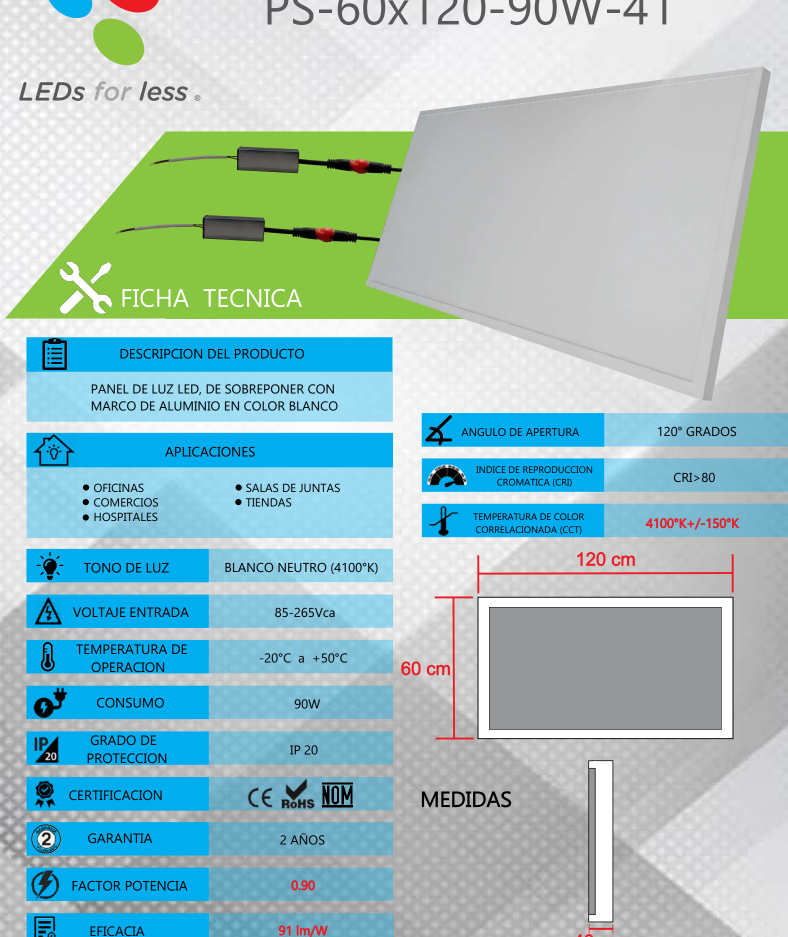
6000°K+/-150°K







PS-60x120-90W-41



91 lm/W

40 mm



PS-60x120-90W-60





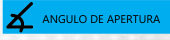
DESCRIPCION DEL PRODUCTO

PANEL DE LUZ LED, DE SOBREPONER CON MARCO DE ALUMINIO EN COLOR BLANCO



APLICACIONES

- OFICINAS
- COMERCIOS
- HOSPITALES
- - TIENDAS



120° GRADOS



CRI>80



60 cm

TEMPERATURA DE COLOR CORRELACIONADA (CCT)

6000°K+/-150°K



TONO DE LUZ

BLANCO FRIO (6000°K)

SALAS DE JUNTAS



VOLTAJE ENTRADA

85-265Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**



-20°C a +50°C



CONSUMO

90W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION







GARANTIA



FACTOR POTENCIA

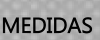


EFICACIA

1 AÑO









120 cm



UFO-100W-120-60



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA ILUMINACION A ALTA ALTURA



APLICACIONES

- **BODEGAS**
- **TALLERES**
- **SHOW ROOMS**
- - AREAS DE ENSAMBLE
 - TIENDAS DE MAYOREO
 - NAVES INDUSTRIALES



VOLTAJE

100-305Vca 50/60 HZ



POTENCIA

100W



CORRIENTE

0.76A - 1.11A



FLUJO LUMINOSO

17,000 lm



TONO DE LUZ

BLANCO FRIO (6000°K)



120° GRADOS



-20°C a +50°C



ARCHIVO IES

DISPONIBLE



EFICACIA

170 lm/W





ALEACION DE ALUMINIO



GRADO PROTECCION

IP 65



GARANTIA

2 AÑOS



CERTIFICACION







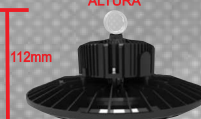


PESO

2.6KG



ALTURA







UFO-150W-120-60



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA ILUMINACION A ALTA ALTURA



APLICACIONES

- **BODEGAS**
- **TALLERES**
- **SHOW ROOMS**
- - AREAS DE ENSAMBLE
 - TIENDAS DE MAYOREO
 - NAVES INDUSTRIALES

120° GRADOS



150W **POTENCIA**

CORRIENTE 1.14A - 1.67A

FLUJO LUMINOSO 25,500 lm

> **BLANCO FRIO (6000°K) TONO DE LUZ**

-20°C a +50°C

ARCHIVO IES DISPONIBLE

EFICACIA 170 lm/W





TIPO DE MATERIAL ALEACION DE ALUMINIO

GRADO PROTECCION IP 65

GARANTIA 2 AÑOS

CE NOHS NOM **CERTIFICACION**

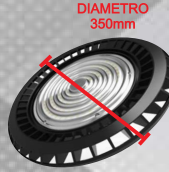
PESO

MEDIDAS

ALTURA

118mm





3.6KG



UFO-200W-120-60



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA ILUMINACION A ALTA ALTURA



APLICACIONES

- **BODEGAS**
- **TALLERES**
- **SHOW ROOMS**
- - AREAS DE ENSAMBLE TIENDAS DE MAYOREO

 - NAVES INDUSTRIALES



200W **POTENCIA**

CORRIENTE 1.52A - 2.22A

FLUJO LUMINOSO 34,000 lm

BLANCO FRIO (6000°K) TONO DE LUZ

120° GRADOS

-20°C a +50°C

ARCHIVO IES DISPONIBLE

EFICACIA 170 lm/W





TIPO DE MATERIAL ALEACION DE ALUMINIO

GRADO PROTECCION

GARANTIA 2 AÑOS

CE NOHS NOM

PESO 4.7KG

MEDIDAS

CERTIFICACION

ALTURA 138mm





IP 65



UFO-150W-120-60

Medida de cable 40 cm







DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA ILUMINACION A ALTA ALTURA COLOR BLANCO CON LEDS SMD 2835 MARCA LEDS FOR LESS



APLICACIONES

- **BODEGAS**
- **TALLERES**
- **SHOW ROOMS**
- - AREAS DE ENSAMBLE
 - TIENDAS DE MAYOREO
 - NAVES INDUSTRIALES

25,500 lm

BLANCO FRIO (6000°K)

A	VOLTAJE	90-305Vca 50/60 HZ
(POTENCIA	150W



1.14A - 1.67A CORRIENTE

FLUJO LUMINOSO

TONO DE LUZ

ANGULO DE

120° GRADOS **APERTURA**

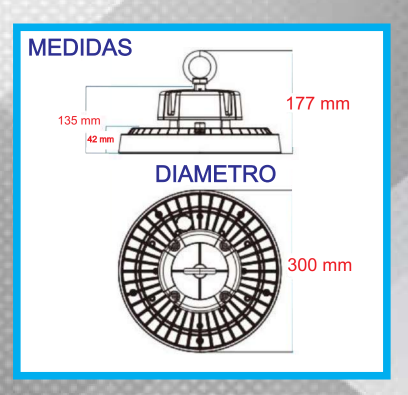
TEMPERATURA DE OPERACIÓN -20°C a +45°C

TEMPERATURA -40°C a +85°C **ALMACENAJE**

170 lm/W **EFICACIA**

INDICE DE REPRODUCCION CRI>80 CROMATICA (CRI)







ET3-7W-30





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS

NICHOS

MUCHAS OPCIONES MAS



TONO DE LUZ

BLANCO CALIDO (3000°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**



POTENCIA

-20°C a +50°C



7W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION







GARANTIA

2 AÑOS



FLUJO LUMINOSO

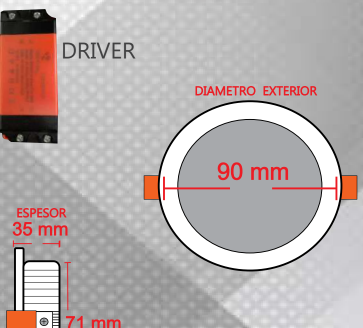
560 lm



ANGULO DE APERTURA

>120° GRADOS





71 mm

DIAMETRO DE CORTE



ET3-7W-41

FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS
- NICHOS
 - MUCHAS OPCIONES MAS



TONO DE LUZ

BLANCO NEUTRO (4100°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA

7W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE ROHS NOM





GARANTIA

2 AÑOS



FLUJO LUMINOSO

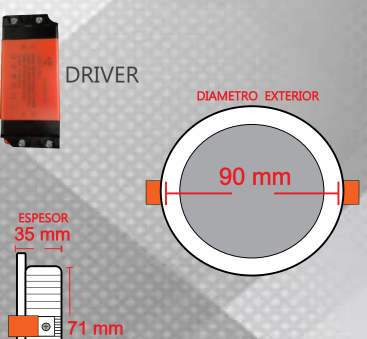
560 lm



ANGULO DE APERTURA

>120° GRADOS





DIAMETRO DE CORTE



ET3-7W-60





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS
- NICHOS
 - MUCHAS OPCIONES MAS



TONO DE LUZ

BLANCO FRIO (6000°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**



POTENCIA

-20°C a +50°C



7W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION

CE ROHS NOM





GARANTIA

2 AÑOS



FLUJO LUMINOSO

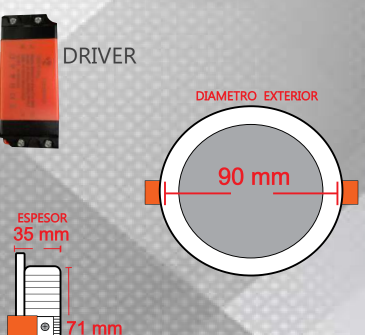
630 lm



ANGULO DE APERTURA

>120° GRADOS





DIAMETRO DE CORTE



ET4-16W-30

* FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

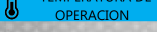
EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS
- NICHOS
 - MUCHAS OPCIONES MAS

- TONO DE LUZ	BLANCO CALIDO (3000°K)
VOLTAJE ENTRADA	85-265 Vca
TEMPERATURA DE	-20°C a +50°C



POTENCIA

POTENCIA

GRADO DE PROTECCION

CERTIFICACION

2 GARANTIA

- FLUJO LUMINOSO

ANGULO DE APERTURA



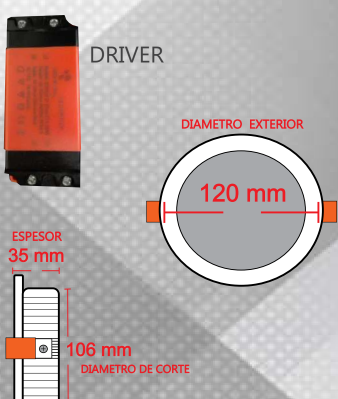
2 AÑOS

16W

IP 20

1,280 lm







ET4-16W-41

* FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO

ANGULO DE

APERTURA

- PASILLOS
- NICHOS
 - MUCHAS OPCIONES MAS

- TONO DE LUZ	BLANCO NEUTRO (4100°K)
VOLTAJE ENTRADA	85-265 Vca
TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +50°C
POTENCIA	16W
GRADO DE PROTECCION	IP 20
CERTIFICACION	CE NOHS NOM
2 GARANTIA	2 AÑOS
	1,361 lm







ET4-16W-60

* FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO

ANGULO DE

APERTURA

- PASILLOS
- NICHOS
 - MUCHAS OPCIONES MAS

- TONO DE LUZ	BLANCO FRIO (6000°K)
VOLTAJE ENTRADA	85-265 Vca
TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +50°C
POTENCIA	16W
GRADO DE PROTECCION	IP 20
CERTIFICACION	CE ROHS NOM
2 GARANTIA	2 AÑOS
- Š - FLUJO LUMINOSO	1,440 lm







ET4-16W-D-30

* FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS

NICHOS

MUCHAS OPCIONES MAS



BLANCO CALIDO (3000°K)



VOLTAJE ENTRADA

TONO DE LUZ



TEMPERATURA DE **OPERACION**

85-265 Vca



-20°C a +50°C



POTENCIA

16W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION







GARANTIA







FLUJO LUMINOSO

1,280 lm



ANGULO DE APERTURA









ET4-16W-D-41

K FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS
- NICHOS
 - MUCHAS OPCIONES MAS

- TONO DE LUZ	BLANCO NEUTRO (4100°K)
VOLTAJE ENTRADA	85-265 Vca

TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



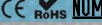
16W

GRADO DE PROTECCION **IP 20**















FLUJO LUMINOSO

1,361 lm



ANGULO DE APERTURA









ET4-16W-D-60

* FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO

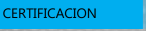


APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS
- NICHOS
 - MUCHAS OPCIONES MAS

- TONO DE LUZ	BLANCO FRIO (6000°K)
VOLTAJE ENTRADA	85-265 Vca
TEMPERATURA DE OPERACION	-20°C a +50°C
POTENCIA	16W
GRADO DE PROTECCION	IP 20















1,440 lm











ET6-24W-30

X FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO

COCINAS

- MUCHAS OPCIONES MAS
- PASILLOS

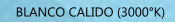


ESPESOR

35 mm

156 mm

DIAMETRO DE CORTE





VOLTAJE ENTRADA

TONO DE LUZ

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA

24W



GRADO DE PROTECCION **IP20**



CERTIFICACION









GARANTIA

2 AÑOS



FLUJO LUMINOSO

1,920 lm



ANGULO DE APERTURA







ET6-24W-41





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO

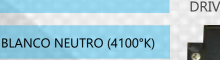


APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO

COCINAS

- MUCHAS OPCIONES MAS
- PASILLOS





VOLTAJE ENTRADA

TONO DE LUZ



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C

85-265 Vca



POTENCIA

24W



GRADO DE PROTECCION **IP20**



CERTIFICACION





GARANTIA

2 AÑOS



FLUJO LUMINOSO

2,040 lm



ANGULO DE APERTURA

>120° GRADOS



DRIVER







ET6-24W-60

X FICHA TECNICA



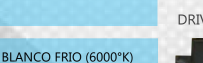
DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- COCINAS
 - MUCHAS OPCIONES MAS
- PASILLOS





VOLTAJE ENTRADA

TONO DE LUZ

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA



GRADO DE

24W



PROTECCION

IP20



CERTIFICACION





GARANTIA





FLUJO LUMINOSO

2,160 lm



ANGULO DE APERTURA

>120° GRADOS



DRIVER







ET8-32W-30

* FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS

COCINAS

MUCHAS OPCIONES MAS



TONO DE LUZ

BLANCO CALIDO (3000°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA



GRADO DE

32W



PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION







GARANTIA





FLUJO LUMINOSO

2,560 lm



ANGULO DE **APERTURA**



DRIVER







ET8-32W-41

* FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS

COCINAS

MUCHAS OPCIONES MAS



TONO DE LUZ

BLANCO NEUTRO (4100°K)



VOLTAJE ENTRADA



TEMPERATURA DE **OPERACION**

85-265 Vca



-20°C a +50°C



POTENCIA

32W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION







GARANTIA



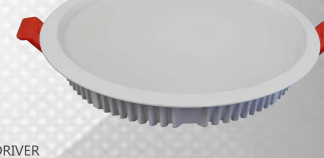


FLUJO LUMINOSO

2,560 lm



ANGULO DE **APERTURA**











ET8-32W-60

* FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EMPOTRADO PARA INTERIORES MARCA LEDS FOR LESS, COLOR BLANCO



APLICACIONES

- HABITACIONES
- CUARTOS DE BAÑO
- PASILLOS

COCINAS

MUCHAS OPCIONES MAS



TONO DE LUZ

BLANCO FRIO (6000°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**



POTENCIA

-20°C a +50°C



32W



GRADO DE PROTECCION

IP 20



CERTIFICACION







GARANTIA







FLUJO LUMINOSO

2,880 lm



ANGULO DE **APERTURA**











LS-18W-41





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA DE SOBREPONER Y SUSPENDER, DE PVC, PC Y CLIPS DE ALUMINIO, CUENTA CON 90 LEDS TIPO SMD 2835 PARA USO INTERIOR



APLICACIONES

OFICINAS

ANGULO DE

APERTURA

TEMPERATURA

DE OPERACION

TONO DE LUZ

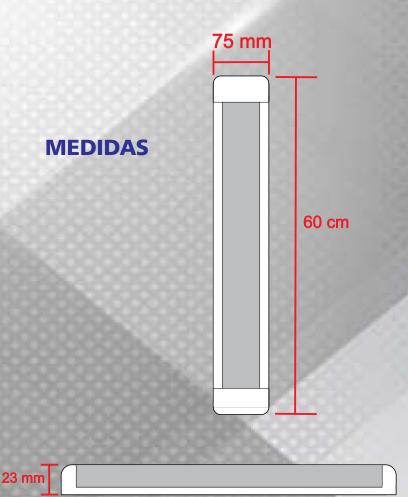
PASILLOS

120° GRADOS

-20°C a +50°C

BLANCO NEUTRO (4100°K)

	• RECEPCIONES • CLOSETS	• SANITARIOS
A	VOLTAJE	90 - 265 Vca
(POTENCIA	18W
	INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 54
©	CERTIFICACION	CE NOHS NOM
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO
	FLUJO LUMINOSO	1,500 lm +/- 5%





LS-36W-41





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA DE SOBREPONER Y SUSPENDER, DE PVC, PC Y CLIPS DE ALUMINIO, CUENTA CON 180 LEDS **TIPO SMD 2835 PARA USO INTERIOR**



APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES

- PASILLOS
 - SANITARIOS
- CLOSETS

VOLTAJE	90 - 265 Vca
POTENCIA	36W
INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
GRADO DE PROTECCION	IP 54



CERTIFICACION





GARANTIA

1 AÑO



FLUJO LUMINOSO

2,900 lm +/- 5%



ANGULO DE APERTURA

120° GRADOS



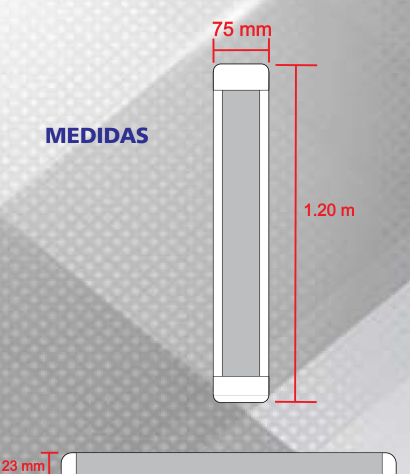
TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



TONO DE LUZ

BLANCO NEUTRO (4100°K)





LS-18W-60





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA DE SOBREPONER Y SUSPENDER, DE PVC, PC Y CLIPS DE ALUMINIO, CUENTA CON 90 LEDS **TIPO SMD 2835 PARA USO INTERIOR**



APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- PASILLOS
- SANITARIOS
- CLOSETS

A		
4	VOLTAJE	90 - 265 Vca
1	ACMINISTRATION OF THE PARTY.	
	POTENCIA	18W
osa IN	IDICE DE REPRODUCCION	0000000000
	CROMATICA (CRI)	CRI>80
	GRADO DE	
IP65	PROTECCION	IP 54
		NOM
**	CERTIFICACION	CE NOM NOM



FLUJO LUMINOSO

ANGULO DE APERTURA

TEMPERATURA DE OPERACION

TONO DE LUZ

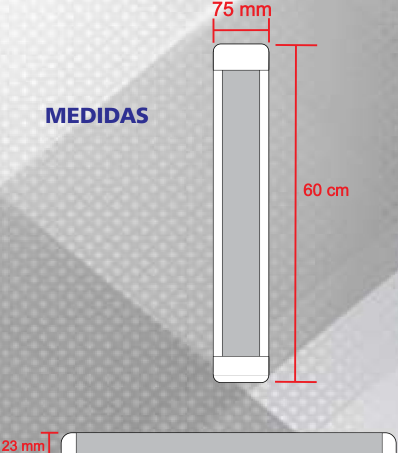
CE ROHS NUM 1 AÑO 1,500 lm +/- 5%

-20°C a +50°C

120° GRADOS

BLANCO FRIO (6000°K)







LS-36W-60





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA DE SOBREPONER Y SUSPENDER, DE PVC, PC Y CLIPS DE ALUMINIO, CUENTA CON 180 LEDS **TIPO SMD 2835 PARA USO INTERIOR**



APLICACIONES

- OFICINAS
- RECEPCIONES
- PASILLOS
- SANITARIOS

66	CLOSETS	
A	VOLTAJE	90 - 265 Vca
(POTENCIA	36W
	NDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)	CRI>80
IP65	GRADO DE PROTECCION	IP 54
9	CERTIFICACION	CE NOM NOM
1 YEAR	GARANTIA	1 AÑO



FLUJO LUMINOSO



ANGULO DE APERTURA



TONO DE LUZ

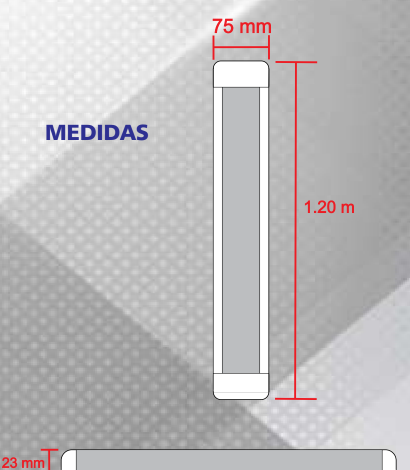
2,900 lm +/- 5%

120° GRADOS

-20°C a +50°C

BLANCO FRIO (6000°K)







EP-6x1W-27

X FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA EMPOTRAR CON 6 LEDS DE 1W **DE ACERO INOXIDABLE Y CUBIERTA DE CRISTAL TEMPLADO**



APLICACIONES

- JARDINES
- AMBIENTES DECORADOS
- PATIOS
- AREAS DE EVENTOS



COLOR DE LUZ

BLANCO CALIDO (2700°K)



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE OPERACION

-20°C a +50°C



POTENCIA

6W



GRADO DE PROTECCION

IP 67



CERTIFICACION







GARANTIA

2 AÑOS



TIPO DE USO

INTERIOR Y EXTERIOR



ANGULO DE APERTURA

45° GRADOS

VISTA DE PERFIL







VISTA FRONTAL

DIAMETRO FRONTAL 120 mm

DIAMETRO POSTERIOR 90 mm



EP-6x1W-60

K FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA EMPOTRAR CON 6 LEDS DE 1W CON CUBIERTA DE ACERO INOXIDABLE Y CRISTAL TEMPLADO



APLICACIONES

- JARDINES
- PATIOS
- AREAS DE EVENTOS

COLOR DE LUZ

BLANCO FRIO (6000°K)

AMBIENTES DECORADOS



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA

6W



GRADO DE PROTECCION

IP67



CERTIFICACION







GARANTIA

1 AÑO



TIPO DE USO

INTERIOR Y EXTERIOR



ANGULO DE ÄPERTURA

45° GRADOS

VISTA DE PERFIL







VISTA FRONTAL

DIAMETRO FRONTAL 120 mm

DIAMETRO POSTERIOR 90 mm



EP-18x1-27

K FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA EMPOTRAR CON 18 LEDS DE 1W (18 LEDS CALIDOS) DE ACERO INOXIDABLE Y CUBIERTA DE CRISTAL TEMPLADO

APLICACIONES

- JARDINES
- PATIOS
- AREAS DE EVENTOS

COLOR DE LUZ

BLANCO CALIDO

AMBIENTES DECORADOS



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA

18W



GRADO DE PROTECCION

IP 67



CERTIFICACION





GARANTIA

2 AÑOS



TIPO DE USO

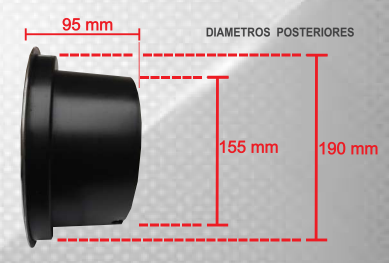
INTERIOR Y EXTERIOR



ANGULO DE **APERTURA**

45° GRADOS

VISTA DE PERFIL



200 mm



200 mm



EP-18x1-60

K FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA EMPOTRAR CON 18 LEDS DE 1W (18 LEDS FRIO) DE ACERO INOXIDABLE Y CUBIERTA DE CRISTAL TEMPLADO

APLICACIONES

- JARDINES
- AMBIENTES DECORADOS
- PATIOS
- AREAS DE EVENTOS

COLOR DE LUZ

BLANCO FRIO



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA

18W



GRADO DE PROTECCION

IP 67



CERTIFICACION









GARANTIA

2 AÑOS



TIPO DE USO

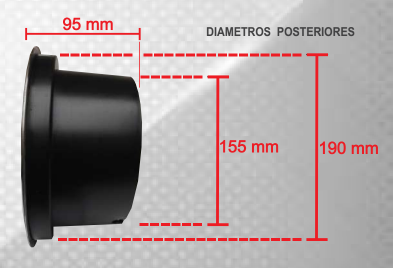
INTERIOR Y EXTERIOR



ANGULO DE **APERTURA**

45° GRADOS

VISTA DE PERFIL







VISTA FRONTAL

DIAMETRO FRONTAL 200 mm



EP-18x1-LL

K FICHA TECNICA





DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA PARA EMPOTRAR CON 18 LEDS DE 1W (6x1W VERDE + 12x1W BLANCO FRIO) DE ACERO INOXIDABLE Y CUBIERTA DE CRISTAL TEMPLADO

APLICACIONES

- JARDINES
- AMBIENTES DECORADOS
- PATIOS
- AREAS DE EVENTOS

- 0.

COLOR DE LUZ

LUZ DE LUNA



VOLTAJE ENTRADA

85-265 Vca



TEMPERATURA DE **OPERACION**

-20°C a +50°C



POTENCIA

18W



GRADO DE PROTECCION **IP 67**



CERTIFICACION







GARANTIA

1 AÑO



TIPO DE USO

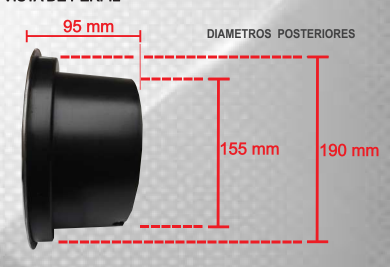
INTERIOR Y EXTERIOR



ANGULO DE **APERTURA**

45° GRADOS

VISTA DE PERFIL







PAR38-15x1W-LL



FICHA TECNICA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

LAMPARA DIRECCIONAL TIPO PAR38, CON DISPARADOR DE ALUMINIO ,LUZ DE LUNA (5x1W VERDE Y 10x1W BLANCO FRIO) CUENTA CON ROSCA TIPO E26 (5td)



APLICACIONES

- JARDINES
- AREAS ABIERTAS
- QUINTAS
- IDEAL PARA ILUMINAR ARBOLES Y PALMERAS

A	VOLTAJE	100 - 240Vca
②	POTENCIA	15W
:Ö:	TONO DE LUZ	LUZ DE LUNA



PERACION -20°C a +45°C



OTECCION IP 20

CERTIFICACION

CE ROHS NOM

GARANTIA

1 AÑO



NO



FLUJO LUMINOSO

1000 lm

4

ANGULO DE APERTURA

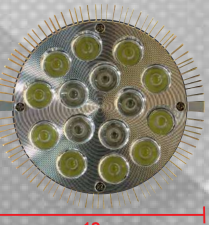
45° GRADOS





VISTA PERFIL

MEDIDAS



VISTA FRONTAL

12 cm

NOTA: NO EMITEN RAYOS ULTRAVIOLETAS, NI INFRAROJOS