



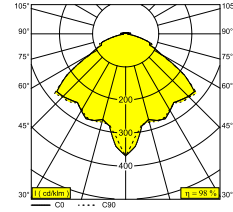
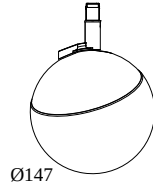
M26L - TWEETER BL 930 MDL

23242 9300 B

DISPONIBLE EN

NEGRO 23242 9300 B

BLANCO 23242 9300 W



 [Ver en el sitio web](#)



Información general

| | |
|------------------------------|--|
| UBICACIÓN | interior |
| INSTALACIÓN | Sistemas de baja tensión Montado en sistemas de baja tensión |
| PROTECCIÓN DE INGRESO | IP20 |
| PESO (KG) | 0.4 |
| CAPACIDAD DE AJUSTE | 0° to 45° giratorio, 355° orientable |
| INFORMACIÓN | EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC |

Información eléctrica

| | |
|---------------------------------|---|
| ELÉCTRICO | 48V-DC |
| CLASE | III |
| TIPO DE ATENUACIÓN | MDL = 1 a 10 v o DALI o SWITCH DE PRESION |
| CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA | E |
| CERTIFICADOS | CB, EAC, ENEC |

Información de la fuente de luz

| | |
|--|---|
| LIGHTSOURCE NAME | LED |
| FUENTE DE LUZ | LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 1089lm |
| TM-30-15 VALUES | rf: 90 / Rg: 99 |
| SDCM | SDCM1 |
| GRUPO DE RIESGO | RG1 |
| LM80 | L90B10 > 50000 |
| INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ) | 1089lm // 8,6W // 127lm/W |
| INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA) | 1067lm // 9,9W // 108lm/W |

Observaciones

Take a look at our [MAGNETIC PROFILES movie](#)

Requisitos

BOWL GLASS CLEAR
 BOWL GLASS AMBER
 BOWL GLASS OPAL WHITE
 LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opción

DIMMABLE MODULATOR

DELTALIGHT

M26L - TWEETER BL 930 MDL


23242 9300 B

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [23242_XXXX_HAND.pdf](#)

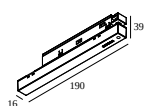
TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

Cable de alimentación

de luminarias

 # de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.




21032 0030 SMART 48 MODULATOR PLUG-IN WD

16

Tipo de regulación: WDL = Regulable inalámbrico

SMART 48

de luminarias

 # de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

16

Tipo de regulación: 1 a 10 V o DALI o switch de presión




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

16

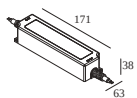
Tipo de regulación: WDL = Regulable inalámbrico

Fuente de Alimentación LED

de luminarias

 # de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.



300 89 48 90 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 90W

8

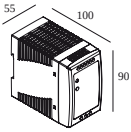
Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 75

DELTALIGHT

M26L - TWEETER BL 930 MDL

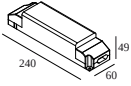
23242 9300 B



300 89 48 100 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W DIN

8

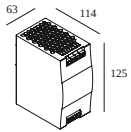
Tipo de regulación: no dimerizable



300 89 48 150 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 150W

12

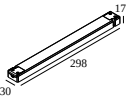
Tipo de regulación: no dimerizable



300 89 48 240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 240W DIN

20

Tipo de regulación: no dimerizable

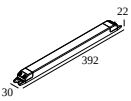


21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

8

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40



21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

16

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40

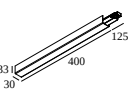
Power box

de luminarias



de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.



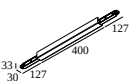
23377 0010 B SLM26L - POWERBOX 48V-DC / 96W B

8

Tipo de regulación: no dimerizable

23377 0010 W SLM26L - POWERBOX 48V-DC / 96W W

8



23377 0020 B SLM26L - MID POWERBOX 48V-DC / 96W B

8

Tipo de regulación: no dimerizable

23377 0020 W SLM26L - MID POWERBOX 48V-DC / 96W W

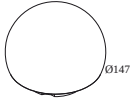
8

DELTALIGHT

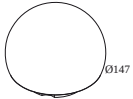
M26L - TWEETER BL 930 MDL

23242 9300 B

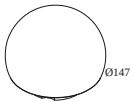
Para usar con ...



286 67 01 BOWL GLASS CLEAR



286 67 02 BOWL GLASS AMBER



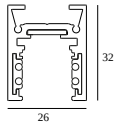
286 67 03 BOWL GLASS OPAL WHITE



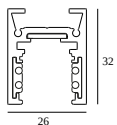
CONFIGURABLES COMPATIBLES

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

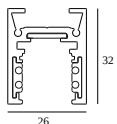
Colores disponibles



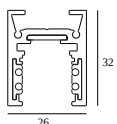
23358 0000 SLM26L - PROFILE



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m

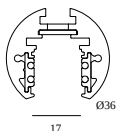


23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



SHIFTLINE M35R profile

Colores disponibles



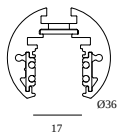
23375 0000 SLM35R - PROFILE



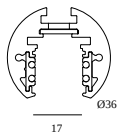
DELTALIGHT

M26L - TWEETER BL 930 MDL

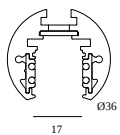
23242 9300 B



23375 0010 SLM35R - PROFILE 1m



23375 0020 SLM35R - PROFILE 2m



23375 0030 SLM35R - PROFILE 3m



Notes: