



M26L - BOXY L 92733 MDL

10734 9220 B-B

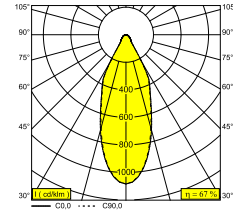
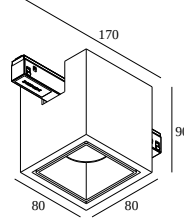
DISPONIBLE EN

NEGRO-NEGRO 10734 9220 B-B

BLACK-FLEMISH BRONZE 10734 9220 B-FBR

BLACK-FLEMISH GOLD 10734 9220 B-FG

BLANCO-BLANCO 10734 9220 W-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	no ajustable
INFORMACIÓN	REFLECTOR FL-33° 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, ENEC

Información de la fuente de luz

LIGHTSOURCE NAME	LED
FUENTE DE LUZ	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 1041lm
TM-30-15 VALUES	rf: 89 / Rg: 100
SDCM	SDCM1
GRUPO DE RIESGO	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	33°
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)	1041lm // 8,6W // 121lm/W
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)	697lm // 9,9W // 70lm/W

Observaciones

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

Requisitos

LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opción

DIMMABLE MODULATOR

Accesorios

BOXY HONEYCOMB
BOXY SOFTENING LENS
BOXY GLASS SBL

DELTALIGHT

M26L - BOXY L 92733 MDL


10734 9220 B-B

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [10734_XXX0_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

19

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.

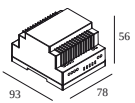
Corriente mín. | Corriente máx.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

19

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




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

19

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

10

Tipo de regulación: no dimerizable

DELTALIGHT

M26L - BOXY L 92733 MDL

10734 9220 B-B



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

24

Tipo de regulación: no dimerizable



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

10

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40



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

20

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40

Dispositivos de modificación de Luz



Ø40



1.5

Ø45

251 70 03 01 B BOXY HONEYCOMB B

251 70 03 01 W BOXY HONEYCOMB W



Ø40



1.5

Ø45

251 70 03 04 B BOXY SOFTENING LENS B

251 70 03 04 W BOXY SOFTENING LENS W



Ø40



1.5

Ø45

251 70 03 05 B BOXY GLASS SBL B

251 70 03 05 W BOXY GLASS SBL W

DELTALIGHT

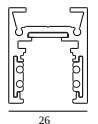
M26L - BOXY L 92733 MDL

10734 9220 B-B

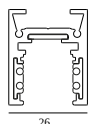
CONFIGURABLES COMPATIBLES

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

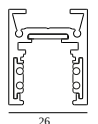
Colores disponibles



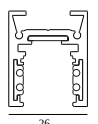
23358 0000 SLM26L - PROFILE



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m



23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



Notes: