



M26L - BOXY L A 92733 MDL

10739 9220 B-B

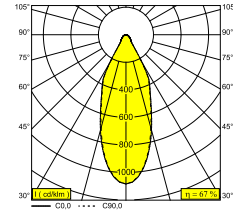
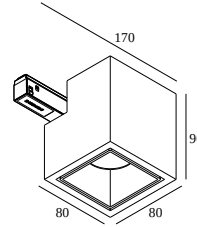
DOSTĘPNE W

CZARNY-CZARNY 10739 9220 B-B

BLACK-FLEMISH BRONZE 10739 9220 B-FBR

BLACK-FLEMISH GOLD 10739 9220 B-FG

BIAŁY-BIAŁY 10739 9220 W-W



 [Zobacz na stronie internetowej](#)



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Systemy niskiego napięcia Oprawa systemowa
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	0.4
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	bez regulacji
INFORMACJA	REFLECTOR FL-33° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

Informacje elektryczne

ELEKTRYCZNY	48V-DC
KLASA	III
TYP ŚCIEMNIACZA	MDL = ściemniany poprzez 1-10V lub DALI lub przycisk zwierny
KLASA ENERGETYCZNA	E
CERTYFIKATY	CB, ENEC

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 104lm
TM-30 VALUES	rf: 89 / Rg: 100
SDCM	SDCM1
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	33°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	104lm // 8,6W // 12lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	697lm // 9,9W // 70lm/W

Uwagi

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

Wymagania

LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opcje

DIMMABLE MODULATOR

Akcesoria

BOXY HONEYCOMB
BOXY SOFTENING LENS
BOXY GLASS SBL

DELTALIGHT

M26L - BOXY L A 92733 MDL


10739 9220 B-B

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [10739_XXX0_HAND.pdf](#)

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

Zasilanie

opraw

 # opraw wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po '|' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.




21032 0030 SMART 48 MODULATOR PLUG-IN WD

19

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

SMART 48

opraw

 # opraw wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po '|' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

19

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V lub DALI lub przycisk zwierny




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

19

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Zasilacz LED

opraw

 # opraw wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po '|' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.



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

10

Typ ściemniania: nie ściemniany

DELTALIGHT

M26L - BOXY L A 92733 MDL

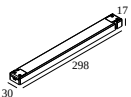
10739 9220 B-B



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

24

Typ ściemniania: nie ściemniany



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

10

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40



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

20

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40

Urządzenia do regulacji światła



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

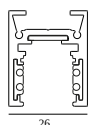
M26L - BOXY L A 92733 MDL

10739 9220 B-B

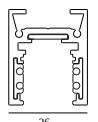
KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

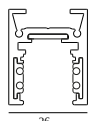
Dostępne kolory



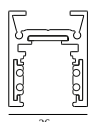
23358 0000 SLM26L - PROFILE



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m



23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



Notes: