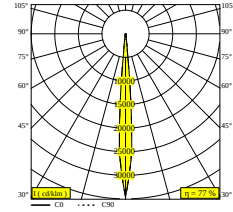
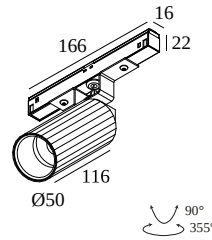




M26L - HEDRA 92708 MDL

23250 9210 BBR

DOSTĘPNE W
BLACK BRONZE 23250 9210 BBR
ZŁOTO KOLOROWANE 23250 9210 GC



 [Zobacz na stronie internetowej](#)



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Systemy niskiego napięcia Oprawa systemowa
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	0.4
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	0° to 90° obrotowe, 355° obrotowy
INFORMACJA	LENS SP-8° 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	F
CERTYFIKATY	CB, ENEC

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 5,7W / CRI>90 (R9: 56) / 2700K / 519lm
TM-30 VALUES	rf: 91 / Rg: 99
SDCM	SDCM2
GRUPA RYZYKA	RG2 (threshold 0,6m)
LM80	L90B10 > 41000
BEAMANGLE	8°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	519lm // 5,7W // 90lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	397lm // 6,6W // 61lm/W

Uwagi

Take a look at our **MAGNETIC PROFILES** movie

Wymagania

VIZIR TUBE
 LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opcje

DIMMABLE MODULATOR

Akcesoria

VIZIR HONEYCOMB
 VIZIR SOFTENING LENS

M26L - HEDRA 92708 MDL


23250 9210 BBR

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [23250_9XX0_HAND.pdf](#)

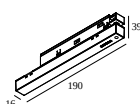
ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

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

27

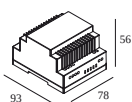
Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

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.

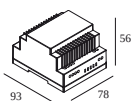
Prąd min. | Prąd max.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

27

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




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

27

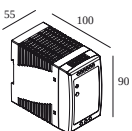
Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

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

14

Typ ściemniania: nie ściemniany

DELTALIGHT

M26L - HEDRA 92708 MDL

23250 9210 BBR



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

34

Typ ściemniania: nie ściemniany



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

14

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40



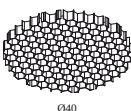
21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

29

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40

Urządzenia do regulacji światła

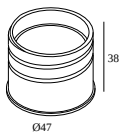


473 03 01 B VIZIR HONEYCOMB B



473 03 04 VIZIR SOFTENING LENS

Zakończ swój produkt



473 01 00 B VIZIR TUBE B

473 01 00 FBR VIZIR TUBE FBR

473 01 00 FG VIZIR TUBE FG

473 01 00 W VIZIR TUBE W

DELTALIGHT

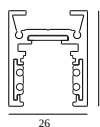
M26L - HEDRA 92708 MDL

23250 9210 BBR

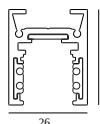
KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

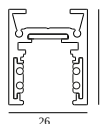
Dostępne kolory



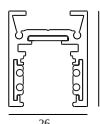
23358 0000 SLM26L - PROFILE



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m

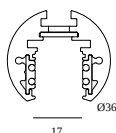


23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m

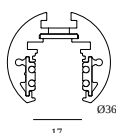


SHIFTLINE M35R profile

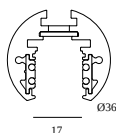
Dostępne kolory



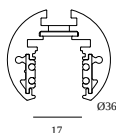
23375 0000 SLM35R - PROFILE



23375 0010 SLM35R - PROFILE 1m



23375 0020 SLM35R - PROFILE 2m



23375 0030 SLM35R - PROFILE 3m



Notes:

DELTALIGHT

M26L - HEDRA 92708 MDL

23250 9210 BBR