



M26L - OCTAV 39 93020 MDL

29021 9320 B

DOSTĘPNE W

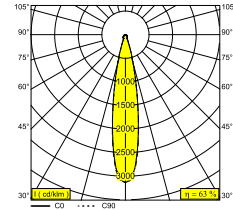
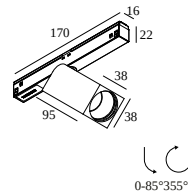
CZARNY 29021 9320 B

FLEMISH BRONZE 29021 9320 FBR

FLEMISH GOLD 29021 9320 FG

ZŁOTO KOLOROWANE 29021 9320 GC

BIĄŁY 29021 9320 W



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 85° obrotowe, 360° obrotowy
INFORMACJA	REFLECTOR FL-20° 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: 52) / 3000K / 1089lm
TM-30 VALUES	rf: 90 / Rg: 99
SDCM	SDCM1
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	20°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	1089lm // 8,6W // 127lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	683lm // 9,9W // 69lm/W

Uwagi

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

Wymagania

SPY 39 L TUBE
LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opcje


DIMMABLE MODULATOR

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [29021_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

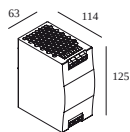
10

Typ ściemniania: nie ściemniany

DELTALIGHT

M26L - OCTAV 39 93020 MDL

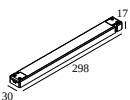
29021 9320 B



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

24

Typ ściemniania: nie ściemniany

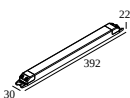


21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

10

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40



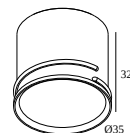
21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

20

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40

Zakończ swój produkt



24144 0020 B SPY 39 L TUBE B

24144 0020 FBR SPY 39 L TUBE FBR

24144 0020 FG SPY 39 L TUBE FG

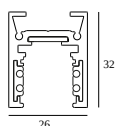
24144 0020 GC SPY 39 L TUBE GC

24144 0020 W SPY 39 L TUBE W

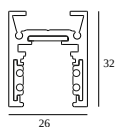
KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

Dostępne kolory



23358 0000 SLM26L - PROFILE



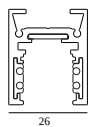
23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



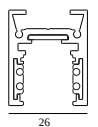
DELTALIGHT

M26L - OCTAV 39 93020 MDL

29021 9320 B



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m



23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



Notes: