



## M26L - OCTAV 39 93040 MDL

29021 9330 B

DOSTĘPNE W

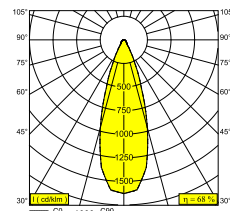
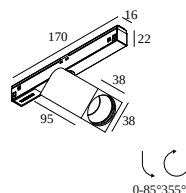
**CZARNY** 29021 9330 B

**FLEMISH BRONZE** 29021 9330 FBR

**FLEMISH GOLD** 29021 9330 FG

**ZŁOTO KOLOROWANE** 29021 9330 GC

**BIAŁY** 29021 9330 W



Zobacz na stronie internetowej



### Ogólne informacje

<b>LOKALIZACJA</b>	wewnętrzne
<b>MONTAŻ</b>	Systemy niskiego napięcia Oprawa systemowa
<b>STOPIEŃ OCHRONY</b>	IP20
<b>WAGA (KG)</b>	0.4
<b>MOŻLIWOŚĆ REGULACJI</b>	0° to 85° obrotowe, 360° obrotowy
<b>INFORMACJA</b>	REFLECTOR WFL-40° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

### Informacje elektryczne

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

### Informacje o źródle światła

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 1089lm
<b>TM-30 VALUES</b>	rf: 90 / Rg: 99
<b>SDCM</b>	SDCM1
<b>GRUPA RYZYKA</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	40°
<b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b>	1089lm // 8,6W // 127lm/W
<b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>	737lm // 9,9W // 75lm/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](#)

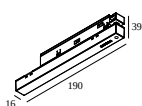
### ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

#### 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

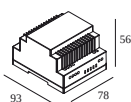
Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

#### 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.

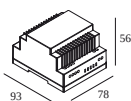
Prąd min. | Prąd max.



**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

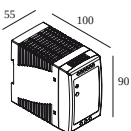
Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

#### 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 93040 MDL

29021 9330 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



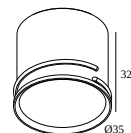
**21012 0240** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

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

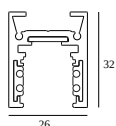
**24144 0020 GC** SPY 39 L TUBE GC

**24144 0020 W** SPY 39 L TUBE W

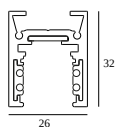
## KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

### SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

### Dostępne kolory



**23358 0000** SLM26L - PROFILE



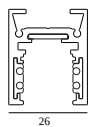
**23358 0010** SLM26L - PROFILE 1m



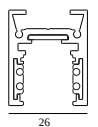
# DELTALIGHT

## M26L - OCTAV 39 93040 MDL

29021 9330 B



**23358 0020** SLM26L - PROFILE 2m



**23358 0030** SLM26L - PROFILE 3m



Notes: