



## SL19 - SPY 27 92730 MDL

27022 9220 B

DOSTĘPNE W

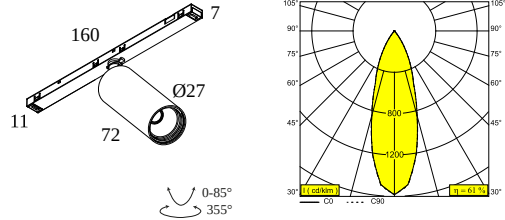
**CZARNY** 27022 9220 B

**FLEMISH BRONZE** 27022 9220 FBR

**FLEMISH GOLD** 27022 9220 FG

**ZŁOTO KOLOROWANE** 27022 9220 GC

**BIAŁY** 27022 9220 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>	0.2
<b>MOŻLIWOŚĆ REGULACJI</b>	0° to 85° obrotowe, 355° obrotowy
<b>INFORMACJA</b>	REFLECTOR FL-30° EXCLLED POWER SUPPLY 48V-DC SPY 27 TUBE included (B for all versions W for FW version)

### 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>	D
<b>CERTYFIKATY</b>	CB, ENEC

### Informacje o źródle światła

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>	LED array 5,8W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 753lm
<b>TM-30 VALUES</b>	rf: 89 / Rg: 100
<b>SDCM</b>	SDCM1
<b>GRUPA RYZYKA</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	30°
<b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b>	753lm // 5,8W // 129lm/W
<b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>	459lm // 6,7W // 69lm/W

### Wymagania

LED POWER SUPPLY 48V-DC

### Opcje

DIMMABLE MODULATOR

### Akcesoria


VISOR 27

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [27022\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

### ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

#### 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

28

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




**300 90 012** SMART 48 MODULATOR WD

28

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

15

Typ ściemniania: nie ściemniany



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

36

Typ ściemniania: nie ściemniany



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

15

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40

# DELTALIGHT

## SL19 - SPY 27 92730 MDL

27022 9220 B



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

30



Typ ściemniania: nie ściemnialny

Wymiar wycięcia (mm): 40

### Urządzenia do regulacji światła



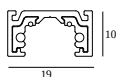
**24144 0040 B** VISOR 27 B



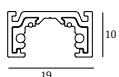
## KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

### SHIFTLINE 19 profile

Dostępne kolory



**27011 0050** SL19 - PROFILE 2m



**27011 0060** SL19 - PROFILE 3m



Notes: