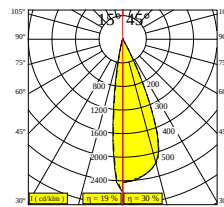
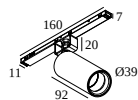




SPL14 - SPY 39 FOCUS 927 DIM5

27328 9205 W

DOSTĘPNE W
CZARNY 27328 9205 B
FLEMISH BRONZE 27328 9205 FBR
FLEMISH GOLD 27328 9205 FG
ZŁOTO KOLOROWANE 27328 9205 GC
BIĄŁY 27328 9205 W



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Systemy niskiego napięcia Oprawa systemowa
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	0.3
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	0° to 85° obrotowe, 355° obrotowy
INFORMACJA	ADJUSTABLE BEAM 15°-45°

Informacje elektryczne

ELEKTRYCZNY	48V-DC
KLASA	III
TYP ŚCIEMNIACZA	ściemniany poprzez DALI
KLASA ENERGETYCZNA	F
CERTYFIKATY	CB, ENEC

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 974lm
TM-30 VALUES	rf: 89 / Rg: 100
SDCM	SDCM1
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	15°-45°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	974lm // 8,6W // 113lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	290lm // 9,9W // 29lm/W

Wymagania

LED POWER SUPPLY 48V-DC

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [27328_XXX5_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT


SPL14 - SPY 39 FOCUS 927 DIM5

27328 9205 W

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

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

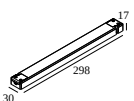
Typ ściemniania: nie ściemniany



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

24

Typ ściemniania: nie ściemniany

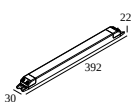


21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

10

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40



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

20

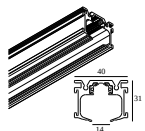
Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40

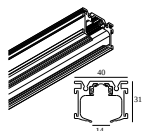
KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

SPLITLINE 14 profile

Dostępne kolory



27300 0020 SPL14 - PROFILE 2m



27300 0030 SPL14 - PROFILE 3m



Notes:

DELTALIGHT

SPL14 - SPY 39 FOCUS 927 DIM5

27328 9205 W