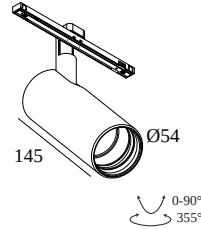




SOLI - 52 NLT 983020 MDL

27113 7320 W

DOSTĘPNE W
CZARNY 27113 7320 B
ZŁOTO KOLOROWANE 27113 7320 GC
BIAŁY 27113 7320 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 90° obrotowe, 360° obrotowy
INFORMACJA	REFLECTOR FL-20° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC NLT = Natural Light Technology Optional REFLECTORS 30° & 45° available

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, LCA

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 6,1-10,7W / CRI>98 (R9: 98) / 3000K / 636-1040lm
TM-30 VALUES	rf: 98 / Rg: 101
SDCM	SDCM2
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	20°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	1040lm // 10,7W // 97lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	652lm // 12,3W // 53lm/W

Wymagania

SPY 52 TUBE
 LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opcje

DIMMABLE MODULATOR

Akcesoria


HONEYCOMB 42
 SPREAD LENS 42
 LINEAR SPREAD LENS 42
 SOFTENING LENS 42
 GLASS SBL 42

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [27113_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

15

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




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

15

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

8

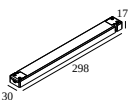
Typ ściemniania: nie ściemniany



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

19

Typ ściemniania: nie ściemniany



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

8

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 40

DELTALIGHT

SOLI - 52 NLT 983020 MDL

27113 7320 W



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

16

Typ ściemniania: nie ściemniający

Wymiar wycięcia (mm): 40

Urządzenia do regulacji światła



19810 0010 B HONEYCOMB 42 SINGLE USE B



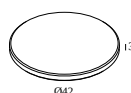
19810 0020 LINEAR SPREAD LENS 42



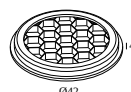
19810 0030 SPREAD LENS 42



19810 0040 SOFTENING LENS 42



19810 0050 GLASS SBL 42



19810 0060 B HONEYCOMB 42 DOUBLE USE B

Zakończ swój produkt



19810 0100 B SPY 52 TUBE B

19810 0100 FBR SPY 52 TUBE FBR

DELTALIGHT

SOLI - 52 NLT 983020 MDL

27113 7320 W

19810 0100 FG SPY 52 TUBE FG

19810 0100 GC SPY 52 TUBE GC

19810 0100 W SPY 52 TUBE W

Wymienny odbłyśnik/soczewka



19810 0180 SPY 52 REFLECTOR 20°



19810 0190 SPY 52 REFLECTOR 45°

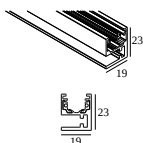


19810 0240 SPY 52 REFLECTOR 30°

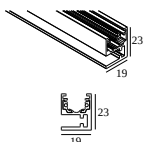
KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

SOLISCAPE profile

Dostępne kolory



27111 0020 SOLI - PROFILE 2m



27111 0030 SOLI - PROFILE 3m



Notes: