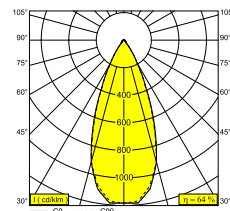
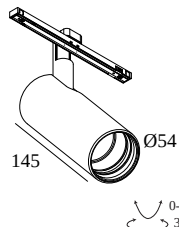




## SOLI - 52 NLT 982745 MDL

27113 7230 GC

DOSTĘPNE W  
**CZARNY** 27113 7230 B  
**ZŁOTO KOLOROWANE** 27113 7230 GC  
**BIAŁY** 27113 7230 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 90° obrotowe, 360° obrotowy
<b>INFORMACJA</b>	REFLECTOR WFL-45° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC NLT = Natural Light Technology Optional REFLECTORS 20° & 30° available
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>	F
<b>CERTYFIKATY</b>	CB, ENEC, LCA
Informacje o źródle światła	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>	LED array 6,1-10,7W / CRI>98 (R9: 96) / 2700K / 593-967lm
<b>TM-30 VALUES</b>	rf: 97 / Rg: 102
<b>SDCM</b>	SDCM2
<b>GRUPA RYZYKA</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	45°
<b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b>	967lm // 10,7W // 91lm/W
<b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>	619lm // 12,3W // 50lm/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

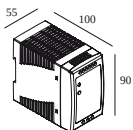
Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

#### 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

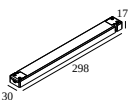
Typ ściemniania: nie ściemniany



**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 982745 MDL

27113 7230 GC



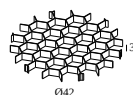
**21012 0240** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

16

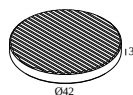
Typ ściemniania: nie ściemniający

Wymiar wycięcia (mm): 40

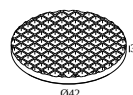
### Urządzenia do regulacji światła



**19810 0010 B** HONEYCOMB 42 SINGLE USE B



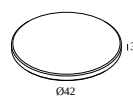
**19810 0020** LINEAR SPREAD LENS 42



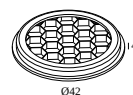
**19810 0030** SPREAD LENS 42



**19810 0040** SOFTENING LENS 42

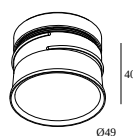


**19810 0050** GLASS SBL 42



**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 982745 MDL

27113 7230 GC

**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°

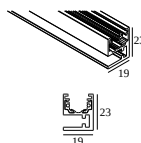


**19810 0240** SPY 52 REFLECTOR 30°

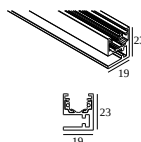
## KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

### SOLISCAPE profile

Dostępne kolory



**27111 0020** SOLI - PROFILE 2m



**27111 0030** SOLI - PROFILE 3m



Notes: