



SOLI - 52 NLT 983030 MDL

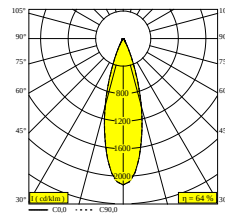
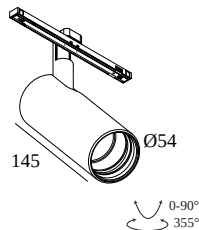
27113 7340 GC

DISPONIBILE IN

NERO 27113 7340 B

ORO COLORATO 27113 7340 GC

BIANCO 27113 7340 W



[Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali	
AMBIENTE	indoor
IP	Sistemi a bassa tensione Montato su apparecchio di sistema
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP20
PESO (KG)	0.4
ORIENTABILITÀ	0° to 90° girevole, 360° rotazione
INFORMAZIONI	REFLECTOR FL-30° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC NLT = Natural Light Technology Optional REFLECTORS 20° & 45° available
Informazioni elettriche	
ELETTRICO	48V-DC
CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	MDL = 1-10 V o DALI o con pulsante na
CLASSE ENERGETICA	F
CERTIFICATI	CB, ENEC, LCA
Informazioni sulla Sorgente luminosa	
LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED array 6,1-10,7W / CRI>98 (R9: 98) / 3000K / 636-1040lm
TM-30	rf: 98 / Rg: 101
SDMC	SDCM2
GRUPPO DI RISCHIO	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	30°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	1040lm // 10,7W // 97lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	664lm // 12,3W // 54lm/W

Requisiti

SPY 52 TUBE

LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opzioni

DIMMABLE MODULATOR

Accessori

HONEYCOMB 42

SPREAD LENS 42

LINEAR SPREAD LENS 42

SOFTENING LENS 42

GLASS SBL 42

DELTALIGHT

SOLI - 52 NLT 983030 MDL


27113 7340 GC

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [27113_XXX0_HAND.pdf](#)

CONCLUDI CONFIGURAZIONE

SMART 48

apparecchi

 # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il '|' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

15

Tipo di regolazione: 1-10 V o DALI o con pulsante na




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

15

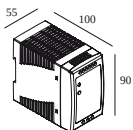
Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Alimentatore per led

apparecchi

 # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il '|' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.



300 89 48 100 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W DIN

8

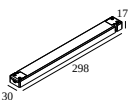
Tipo di regolazione: non dimmerabile



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

19

Tipo di regolazione: non dimmerabile



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

8

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40

DELTALIGHT

SOLI - 52 NLT 983030 MDL

27113 7340 GC



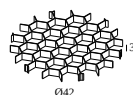
21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

16

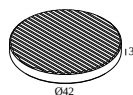
Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40

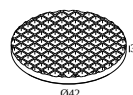
Accessori ottici



19810 0010 B HONEYCOMB 42 SINGLE USE B



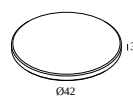
19810 0020 LINEAR SPREAD LENS 42



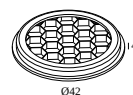
19810 0030 SPREAD LENS 42



19810 0040 SOFTENING LENS 42

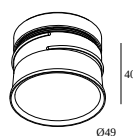


19810 0050 GLASS SBL 42



19810 0060 B HONEYCOMB 42 DOUBLE USE B

Finisci il tuo prodotto



19810 0100 B SPY 52 TUBE B

19810 0100 FBR SPY 52 TUBE FBR

DELTALIGHT

SOLI - 52 NLT 983030 MDL

27113 7340 GC

19810 0100 FG SPY 52 TUBE FG

19810 0100 GC SPY 52 TUBE GC

19810 0100 W SPY 52 TUBE W

Riflettore/lente sostituibile



19810 0180 SPY 52 REFLECTOR 20°



19810 0190 SPY 52 REFLECTOR 45°

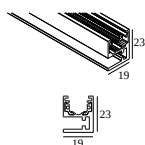


19810 0240 SPY 52 REFLECTOR 30°

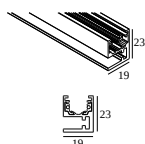
CONFIGURAZIONI COMPATIBILI

SOLISCAPE profile

Colori disponibili



27111 0020 SOLI - PROFILE 2m



27111 0030 SOLI - PROFILE 3m



Notes: