



M26L - OCTAV 39 93020 MDL

29021 9320 B

DISPONIBILE IN

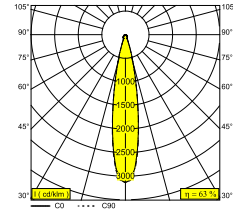
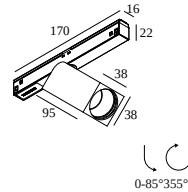
NERO 29021 9320 B

FLEMISH BRONZE 29021 9320 FBR

FLEMISH GOLD 29021 9320 FG

ORO COLORATO 29021 9320 GC

BIANCO 29021 9320 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 85° girevole, 360° rotazione
INFORMAZIONI	REFLECTOR FL-20° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

Informazioni elettriche

ELETTRICO	48V-DC
CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	MDL = 1-10 V o DALI o con pulsante na
CLASSE ENERGETICA	E
CERTIFICATI	CB, ENEC

Informazioni sulla Sorgente luminosa

LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 1089lm
TM-30	rf: 90 / Rg: 99
SDMC	SDCM1
GRUPPO DI RISCHIO	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	20°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	1089lm // 8,6W // 127lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	683lm // 9,9W // 69lm/W

Note

Take a look at our **MAGNETIC PROFILES** movie

Requisiti

SPY 39 L TUBE
LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opzioni

DIMMABLE MODULATOR

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [29021_XXX0_HAND.pdf](#)

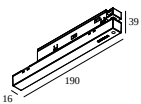
CONCLUDI CONFIGURAZIONE

Cavi di alimentazione

apparecchi

i # 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.



21032 0030 SMART 48 MODULATOR PLUG-IN WD

19

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

SMART 48

apparecchi

i # 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

19

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



300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

19

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Alimentatore per led

apparecchi

i # 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

10

Tipo di regolazione: non dimmerabile

DELTALIGHT

M26L - OCTAV 39 93020 MDL

29021 9320 B



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

24

Tipo di regolazione: non dimmerabile



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

10

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40



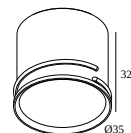
21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

20

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40

Finisci il tuo prodotto



24144 0020 B SPY 39 L TUBE B

24144 0020 FBR SPY 39 L TUBE FBR

24144 0020 FG SPY 39 L TUBE FG

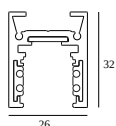
24144 0020 GC SPY 39 L TUBE GC

24144 0020 W SPY 39 L TUBE W

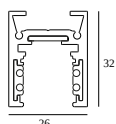
CONFIGURAZIONI COMPATIBILI

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

Colori disponibili



23358 0000 SLM26L - PROFILE



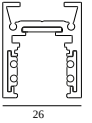
23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



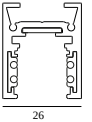
DELTALIGHT

M26L - OCTAV 39 93020 MDL

29021 9320 B



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m



23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



Notes: