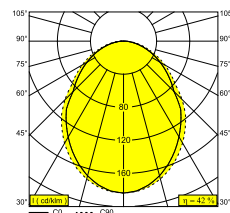
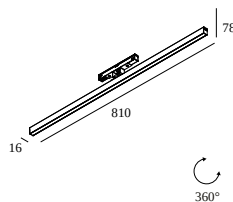




M26H - LED LINE OK 927 DIM5

29320 9205 B

DISPONIBILE IN
NERO 29320 9205 B
BIANCO 29320 9205 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)	0.5
ORIENTABILITÀ	300° girevole
INFORMAZIONI	EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

Informazioni elettriche

ELETTRICO	48V-DC
CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	DALI
CLASSE ENERGETICA	E

Informazioni sulla Sorgente luminosa

LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED flex 18W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 2240lm
SDMC	SDCM3
LM80	L70 > 30000
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	2240lm // 18W // 124lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	934lm // 20,7W // 45lm/W

Note

[Take a look at our MAGNETIC PROFILES movie](#)

Requisiti

LED POWER SUPPLY 48V-DC

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [29320_XXX5_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT


M26H - LED LINE OK 927 DIM5

29320 9205 B

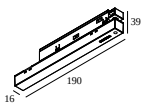
CONCLUDI CONFIGURAZIONE

Cavi di alimentazione

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.




21032 0030 SMART 48 MODULATOR PLUG-IN WD

9

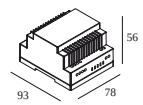
Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

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.

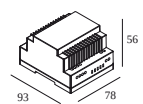
Corrente min. | Corrente max.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

9

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




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

9

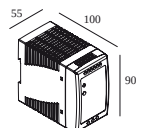
Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

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.

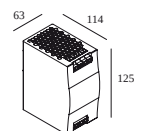
Corrente min. | Corrente max.



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

4

Tipo di regolazione: non dimmerabile



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

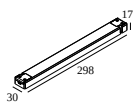
11

Tipo di regolazione: non dimmerabile

DELTALIGHT

M26H - LED LINE OK 927 DIM5

29320 9205 B



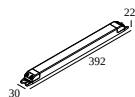
21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

4



Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40



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

9



Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40

CONFIGURAZIONI COMPATIBILI

SHIFTLINE M26H + SBL

Colori disponibili



30411 9205 SHIFTLINE M26H + SBL 2m DIM5



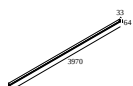
30411 9305 SHIFTLINE M26H + SBL 2m DIM5



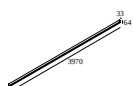
30412 9205 SHIFTLINE M26H + SBL 3m DIM5



30412 9305 SHIFTLINE M26H + SBL 3m DIM5



30413 9205 SHIFTLINE M26H + SBL 4m DIM5



30413 9305 SHIFTLINE M26H + SBL 4m DIM5



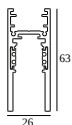
DELTALIGHT

M26H - LED LINE OK 927 DIM5

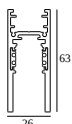
29320 9205 B

SHIFTLINE M26H profile

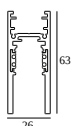
Colori disponibili



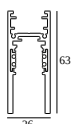
23359 0000 SLM26H - PROFILE



23359 0010 SLM26H - PROFILE 1m



23359 0020 SLM26H - PROFILE 2m



23359 0030 SLM26H - PROFILE 3m



Notes: