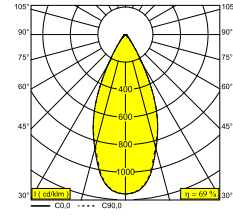
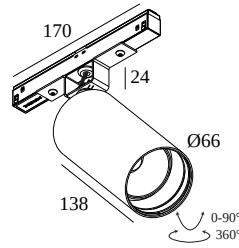




M20/M26H - SPY 66 93045 MDL

23327 9330 W

DISPONIBILE IN
NERO 23327 9330 B
BIANCO 23327 9330 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)	0.6
ORIENTABILITÀ	0° to 90° girevole, 355° rotazione
INFORMAZIONI	REFLECTOR WFL-45° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC Optional REFLECTORS 18° & 30° 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	E
CERTIFICATI	CB, ENEC, EPD

Informazioni sulla Sorgente luminosa

LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED array 25W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 2811lm
TM-30	rf: 90 / Rg: 99
SDMC	SDCM1
GRUPPO DI RISCHIO	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	45°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	2811lm // 25W // 112lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	1929lm // 28,8W // 67lm/W

Note

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

Requisiti

SPY 66 TUBE
 LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opzioni

DIMMABLE MODULATOR

Accessori

HONEYCOMB 57

DELTALIGHT

M20/M26H - SPY 66 93045 MDL

23327 9330 W

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [23327_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

6

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.

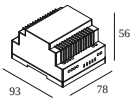
Corrente min. | Corrente max.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

6

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



300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

6

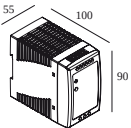
Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

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

3

Tipo di regolazione: non dimmerabile

DELTALIGHT

M20/M26H - SPY 66 93045 MDL

23327 9330 W



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

8

Tipo di regolazione: non dimmerabile



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

3

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40



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

7

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40

Accessori ottici



24611 0150 B HONEYCOMB 57 SINGLE USE B

Finisci il tuo prodotto



24611 0100 B SPY 66 TUBE B

24611 0100 FBR SPY 66 TUBE FBR

24611 0100 FG SPY 66 TUBE FG

24611 0100 GC SPY 66 TUBE GC

24611 0100 W SPY 66 TUBE W

DELTALIGHT

M20/M26H - SPY 66 93045 MDL

23327 9330 W

Riflettore/lente sostituibile



24611 0220 SPY 66 REFLECTOR 18°



24611 0230 SPY 66 REFLECTOR 30°



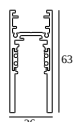
24611 0240 SPY 66 REFLECTOR 45°



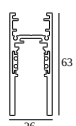
CONFIGURAZIONI COMPATIBILI

SHIFTLINE M26H profile

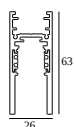
Colori disponibili



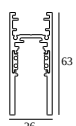
23359 0000 SLM26H - PROFILE



23359 0010 SLM26H - PROFILE 1m



23359 0020 SLM26H - PROFILE 2m



23359 0030 SLM26H - PROFILE 3m



SPLITLINE M20 ST profile

Colori disponibili



23397 0000 SPM20 ST - PROFILE



DELTALIGHT

M20/M26H - SPY 66 93045 MDL

23327 9330 W



23397 0020 SPM20 ST - PROFILE 2m



23397 0030 SPM20 ST - PROFILE 3m

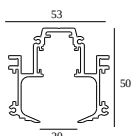


SPLITLINE M20 profile

Colori disponibili



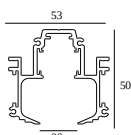
420 20 10 00 SPM20 - PROFILE 1m



420 20 20 00 SPM20 - PROFILE 2m



420 20 30 00 SPM20 - PROFILE 3m



23301 0000 SPM20 - PROFILE B



Notes: