

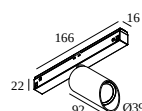


## M26L - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

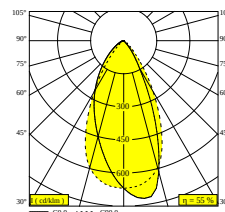
23433 9200 BRAT

DISPONIBILE IN

**NERO** 23433 9200 B  
**ALU SPAZZOLATO** 23433 9200 BRA  
**ANTRACITE SPAZZOLATO** 23433 9200 BRAT  
**RAME SPAZZOLATO** 23433 9200 BRCU  
**ORO SPAZZOLATO** 23433 9200 BRG  
**BRONZO VECCHIO SPAZZOLATO** 23433 9200 BROB  
**FLEMISH BRONZE** 23433 9200 FBR  
**FLEMISH GOLD** 23433 9200 FG  
**ORO COLORATO** 23433 9200 GC  
**BIANCO** 23433 9200 W



0-85°/355°



 [Visualizza sul sito web](#)



### Informazioni generali

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>AMBIENTE</b>                 | indoor   |
| <b>IP</b>                       | Sistemi a bassa tensione Montato su apparecchio di sistema |
| <b>PROTEZIONE DELL'INGRESSO</b> | IP20   |
| <b>PESO (KG)</b>                | 0.3  |
| <b>ORIENTABILITÀ</b>            | 0° to 85° girevole, 360° rotazione                         |
| <b>INFORMAZIONI</b>             | WALLWASH LENS<br>EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC              |

### Informazioni elettriche

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| <b>ELETTRICO</b>            | 48V-DC                                |
| <b>CLASSE DI ISOLAMENTO</b> | III                                   |
| <b>TIPO DI DIMMERAZIONE</b> | MDL = 1-10 V o DALI o con pulsante na |
| <b>CLASSE ENERGETICA</b>    | E                                     |

### Informazioni sulla Sorgente luminosa

|   |  |
|---|--|
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>                                   | LED  |
| <b>SORGENTE LUMINOSA</b>                                  | LED array 5,8W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 753lm |
| <b>TM-30</b>  | rf: 89 / Rg: 100                                 |
| <b>SDMC</b>   | SDCM1  |
| <b>GRUPPO DI RISCHIO</b>                                  | RG1  |
| <b>LM80</b>   | L90B10 > 50000                                   |
| <b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b>            | 753lm // 5,8W // 129lm/W                         |
| <b>SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)</b> | 413lm // 6,7W // 62lm/W                          |

### Requisiti

LED POWER SUPPLY 48V-DC

### Opzioni

DIMMABLE MODULATOR

# DELTALIGHT

## M26L - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

23433 9200 BRAT

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [23433\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

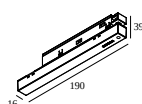
### CONCLUDI CONFIGURAZIONE

#### 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

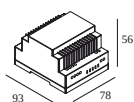
Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

#### 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.

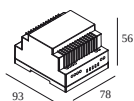
Corrente min. | Corrente max.



**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

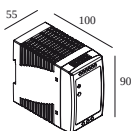
Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

#### 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 - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

23433 9200 BRAT



**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

## CONFIGURAZIONI COMPATIBILI

### SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

### Colori disponibili



**23358 0000** SLM26L - PROFILE



**23358 0010** SLM26L - PROFILE 1m



**23358 0020** SLM26L - PROFILE 2m



**23358 0030** SLM26L - PROFILE 3m



Notes: