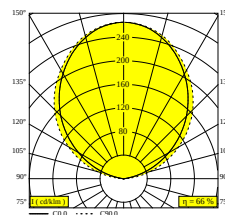
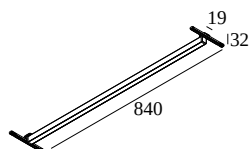




## SOLI - LINE 90 UP 930 MDL

27159 9300 B

DISPONIBILE IN  
**NERO** 27159 9300 B  
**BIANCO** 27159 9300 W



 [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>	0,5
<b>ORIENTABILITÀ</b>	non regolabile
<b>INFORMAZIONI</b>	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
<b>CERTIFICATI</b>	CB, ENEC
Informazioni sulla Sorgente luminosa	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SORGENTE LUMINOSA</b>	LED flex 18W / CRI>90 (R9: 60) / 3000K / 2240lm
<b>SDMC</b>	SDCM3
<b>LM80</b>	L70 > 30000
<b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b>	2240lm // 18W // 124lm/W
<b>SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)</b>	1485lm // 20,7W // 72lm/W
Requisiti	
LED POWER SUPPLY 48V-DC	
Opzioni	
DIMMABLE MODULATOR	

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [27159\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT


## SOLI - LINE 90 UP 930 MDL

27159 9300 B

### 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

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



**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

# DELTALIGHT

## SOLI - LINE 90 UP 930 MDL

27159 9300 B

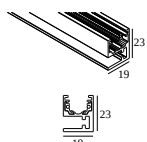
### CONFIGURAZIONI COMPATIBILI

#### SOLISCAPE profile

#### Colori disponibili



**27111 0020** SOLI - PROFILE 2m



**27111 0030** SOLI - PROFILE 3m



Notes: