

# SCHEMA PRODOTTO

## SPOT MULTI 3 x 30W 3000K FL WT/BK

SPOT MULTI 3x30W | Spotlight montato a sospensione, ruotabile con tre faretti



---

### AREE APPLICATIVE

- Illuminazione di accento e generale per tutti i tipi di showroom
- Negozie, boutiques
- Stanze d'albergo
- Bar

---

### VANTAGGI PRODOTTO

- Luce a ridotto scintillio grazie ad uno speciale alimentatore elettronico
- Elevata efficienza luminosa
- Copertura da altre installazioni da soffitto grazie allo strato coperto dell'alloggiamento di metallo
- Facile sostituzione del driver esterno grazie al plug con chiusura a baionetta
- Design funzionale ed essenziale
- 5 anni di garanzia

---

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Riflettore dalla superficie ampia per alta emissione luminosa
- Ampiezza del fascio luminoso: 38°
- Intervallo di inclinazione +/- 25°



## DATI TECNICI

## Dati elettrici

Potenza nominale	3*30 W
Modalità di funzionamento	External LED driver
Tensione nominale	220...240 V
Fattore di potenza $\lambda$	$\geq 0,90$
Frequenza di rete	50/60 Hz
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	10
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	8
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	13
Corrente di innesco	69.0 A
Distorsione armonica totale	< 15 %
Limit.corrente inrush $T_{h50}$	<3.4 $\mu$ s

## Dati dell'attrezzatura di controllo dell

Nessuno sfarfallio	Si
ECG - Length	113 mm
ECG - Width	40 mm

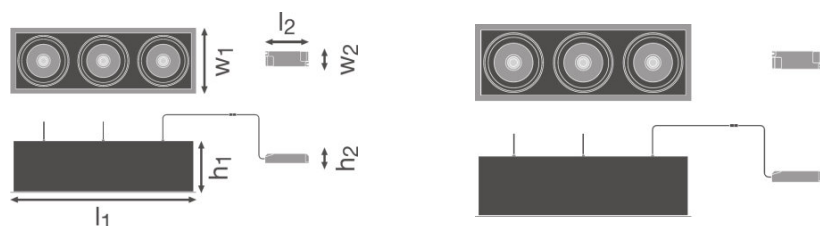
## Dati fotometrici

Temperatura di colore	3000 K
Flusso luminoso	3*2700 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Standard Deviation of Color Matching	$\leq 4$ sdcn
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Indice di resa cromatica Ra	>80

## Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	38,00 °
--------------------------	---------

## Dimensioni e peso



<b>Lunghezza</b>	487,0 mm
<b>Larghezza</b>	173,0 mm
<b>Altezza</b>	135,0 mm
<b>Peso prodotto</b>	3870,00 g
<b>Lunghezza per il montaggio</b>	475 mm

## Colori e materiali

<b>Materiale del corpo</b>	Aluminum
<b>Colore del prodotto</b>	White
<b>Colore della struttura</b>	White
<b>Materiale della copertura</b>	Polymethylmethacrylate (PMMA)

## Temperature e condizioni di utilizzo

<b>Temperatura ambiente</b>	-10...+40 °C
-----------------------------	--------------

## Durata

<b>Numero cicli accensione / spegnimento</b>	50000
<b>Durata L70/B50 @ 25 °C</b>	50000 h
<b>Durata L80/B10 @ 25 °C</b>	45000 h
<b>Durata L90/B10 @ 25 °C</b>	30000 h

## Dati di prodotto aggiuntivi

<b>Montaggio tipo</b>	Recessed
<b>Posizione di montaggio</b>	Soffitto
<b>Nessuno sfarfallio</b>	Si

## Caratteristiche

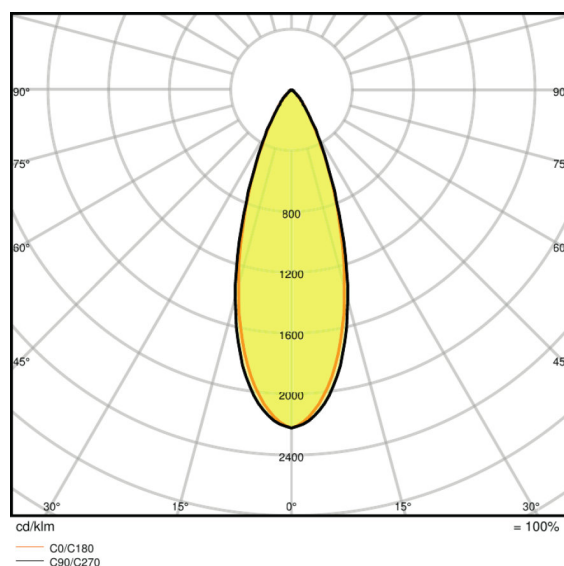
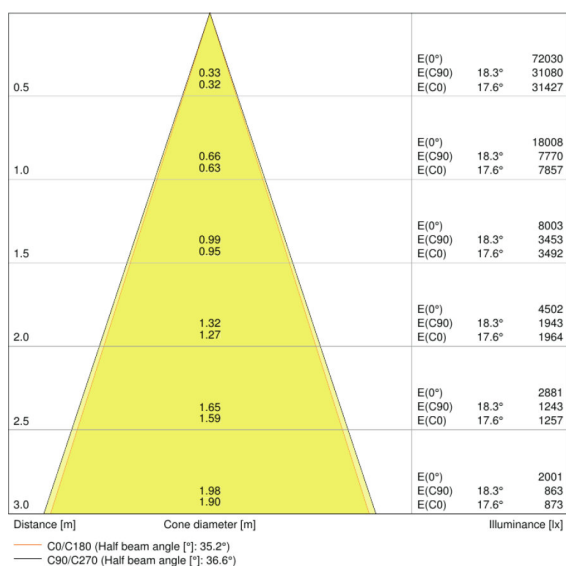
<b>Orientabile</b>	Si
<b>Dimmerabile</b>	No

<b>Tipo di collegamento</b>	Morsetto a vite, 2 poli (L, N)
<b>Modulo LED sostituibile</b>	non sostituibile

Certificati, Norme, Direttive

<b>Indice IK (resistenza agli urti)</b>	IK03
<b>Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)</b>	650 °C
<b>Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778</b>	RG1
<b>Classe di sicurezza</b>	II
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Temperatura di superficie limitata</b>	non rilevante
<b>Norme</b>	CE/CB/ENEC/TÜV SÜD/RoHS

Distribuzione luminosa



LDC typ cone

LDC typ polar


APPARECCHIATURA / ACCESSORI

– Unità di alimentazione inclusa

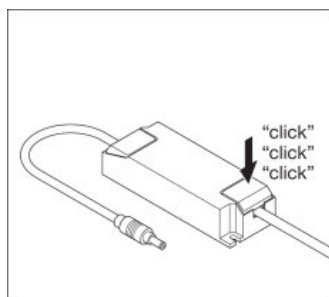
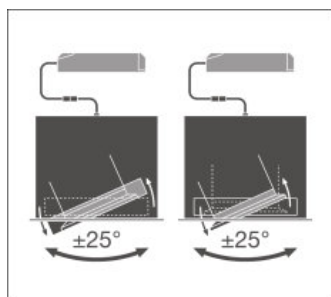
DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075114005	Astuccio 1	210 mm x 525 mm x 170 mm	4050,00 g	18.74 dm <sup>3</sup>

4058075114012	Cartone di spedizione 2	535 mm x 220 mm x 400 mm	16760,00 g	47.08 dm <sup>3</sup>
---------------	----------------------------	--------------------------	------------	-----------------------

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

#### ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



#### REFERENZE/LINKS

Per la garanzia consulta

▶ [www.ledvance.it/garanzia](http://www.ledvance.it/garanzia)

#### CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.