

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Spot Jupiter Silver 3 Spot

Decor Spot Jupiter | Apparecchi a soffitto con faretti orientabili



#### Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Cucine, spazi di lavoro
- Montaggio a soffitto o a parete

## Vantaggi del prodotto

- look and feel di alta qualità
- Facile montaggio

#### Caratteristiche del prodotto

- La famiglia di apparecchi d'illuminazione comprende cinque versioni con un massimo di 4 faretti
- Interruttore on/off sulla versione a 1 testa per un facile utilizzo
- Teste regolabili



## **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

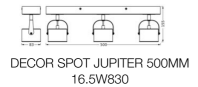
Potenza nominale	16,50 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	105,000 mA
Corrente di innesco	1.215 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	280 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	116
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	116
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 70 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	550 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1500 lm
Efficienza luminosa	33 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Intensità luminosa	440 cd
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<10 %
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	65 °

# DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	500,00 mm
Larghezza	83,00 mm
Altezza	155,00 mm
Peso prodotto	1250,00 g



## **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Argento
Colore della struttura	Argento
Materiale del corpo	Steel
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

#### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20+40 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

#### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

# **SENSORE**

Tipo di sensore	-
1,000 000 000 000	

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
-------	-----------

Temperatura di superficie limitata	No
------------------------------------	----

## Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

## Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	Decor Spot Jupiter Silver
PDF	Informazioni legali	Decor Spot lights
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Decor Spot Pluto

#### DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075828247	Astuccio 1	132 mm x 182 mm x 583 mm	1465.00 g	14.01 dm <sup>3</sup>
4058075828254	Cartone di spedizione 4	542 mm x 196 mm x 608 mm	6727.00 g	64.59 dm <sup>3</sup>

Il 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.

#### **DISCLAIMER**

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