

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Spot Pluto Black 4 Spot

Decor Spot Pluto Black | Apparecchi da soffitto realizzati con materiali misti 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

- Alloggiamento di alta qualità con superficie bianca opaca o nera opaca
- Facile montaggio

#### Caratteristiche del prodotto

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



## **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

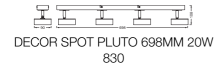
Potenza nominale	19,20 W	
Tensione nominale	220240 V	
Frequenza di rete	5060 Hz	
Corrente nominale	92,000 mA	
Corrente di innesco	0.59 A	
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	174 µs	
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	139	
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	139	
Fattore di potenza λ	> 0,5	
Distorsione armonica totale	< 70 %	
Classe di sicurezza	II	
Modalità di funzionamento	Mains voltage	

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	1250 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1800 lm
Efficienza luminosa	65 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	Not relevant
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<10%
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	102.00 °

## DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	698,00 mm
Larghezza	90,00 mm
Altezza	108,00 mm
Peso prodotto	1140,00 g



#### **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Acciaio legno
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	-

## 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 Pluto	
PDF	Informazioni legali	TRACKLIGHT SPOT	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Decor Spot Pluto	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration DECOR SPOT	

## **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075833456	Astuccio 1	112 mm x 142 mm x 753 mm	1263.00 g	11.98 dm³
4058075833463	Cartone di spedizione 4	767 mm x 298 mm x 249 mm	5970.00 g	56.91 dm³

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.