

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Spot Pluto White 1 Spot

Decor Spot Pluto White | 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

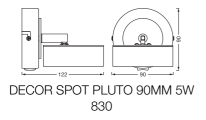
Potenza nominale	4,80 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	23,000 mA
Corrente di innesco	0.59 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	174 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	556
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	556
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 70 %
Classe di sicurezza	II .
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)

Dati fotometrici

Flusso luminoso	300 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	450 lm	
Efficienza luminosa	63 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	
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	90,00 mm
Larghezza	122,00 mm
Altezza	90,00 mm
Peso prodotto	270,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
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, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	Si
Replaceable light source	No

Durata

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

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

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	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075827882	Astuccio 1	112 mm x 122 mm x 123 mm	321.00 g	1.68 dm ³
4058075827899	Cartone di spedizione 6	350 mm x 136 mm x 271 mm	2241.00 g	12.90 dm ³

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.