

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Spot Pluto Black 3 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

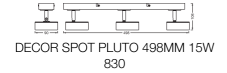
Potenza nominale	14,40 W	
Tensione nominale	220240 V	
Frequenza di rete	5060 Hz	
Corrente nominale	71,000 mA	
Corrente di innesco	0.59 A	
Limit.corrente inrush T _{h50}	174 µs	
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	180	
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	180	
Fattore di potenza λ	> 0,5	
Distorsione armonica totale	< 70 %	
Classe di sicurezza	II	
Modalità di funzionamento	Mains voltage	

Dati fotometrici

Flusso luminoso	960 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1350 lm	
Efficienza luminosa	67 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	498,00 mm
Larghezza	90,00 mm
Altezza	108,00 mm
Peso prodotto	870,00 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 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

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
4058075833432	Astuccio 1	112 mm x 142 mm x 553 mm	1033.00 g	8.79 dm ³
4058075833449	Cartone di spedizione 4	567 mm x 298 mm x 249 mm	4878.00 g	42.07 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.