

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Spot Neptune CLICK-SELECT White 2 Spot

Decor Spot Neptune White | Apparecchi a soffitto con faretti orientabili con sorgenti luminose selezionabili tramite interruttore a parete



### 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
- Interruttore on/off sulla versione a 1 testa per un facile utilizzo
- Interruttore a 3 fasi (click select) per accendere separatamente la base e la luce frontale
- Teste regolabili



# **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

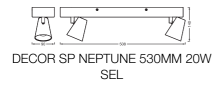
Potenza nominale	20,00 W	
Tensione nominale	220240 V	
Frequenza di rete	5060 Hz	
Corrente nominale	90,000 mA	
Corrente di innesco	1.22 A	
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	321 µs	
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	139	
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	139	
Fattore di potenza λ	> 0,5	
Distorsione armonica totale	< 70 %	
Classe di sicurezza	П	
Modalità di funzionamento	Mains voltage	

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	715 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1630 lm	
Efficienza luminosa	36 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	101.00 °	

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	508,00 mm
Larghezza	90,00 mm
Altezza	140,00 mm
Peso prodotto	1260,00 g



# MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco	
Colore della struttura	Bianco	
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	-

### 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 Neptune	
POF	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
4058075828322	Astuccio 1	132 mm x 172 mm x 573 mm	1466.00 g	13.01 dm³
4058075828339	Cartone di spedizione 4	544 mm x 186 mm x 598 mm	6709.00 g	60.51 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.