

## SCHEMA 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

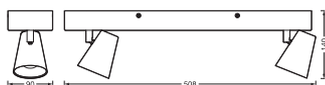
Potenza nominale	20,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	90,000 mA
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	321 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	139
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	139
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 70 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	715 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 sdcn
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



DECOR SP NEPTUNE 530MM 20W  
SEL

**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	Si
Con sorgente luminosa	Si
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
Resistenza agli urti di un pallone	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
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR SPOT NEPTUNE
	Informazioni legali	Safety insert G11219279
	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
4099854471551	Astuccio 1	132 mm x 172 mm x 573 mm	1785.00 g	13.01 dm <sup>3</sup>
4099854471568	Cartone di spedizione 4	544 mm x 186 mm x 598 mm	7140.00 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.