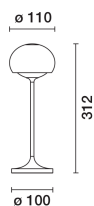


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

### Configurazione di prodotto: PI11

PI11: Lampada da tavolo ricaricabile - emissione down H=313mm



### Codice prodotto

PI11: Lampada da tavolo ricaricabile - emissione down H=313mm

### Descrizione tecnica

Lampada da tavolo portatile e ricaricabile - cordless - con sorgente LED ad emissione diretta. Realizzata in alluminio verniciato. Schermo diffusore in policarbonato - piastra superiore con zona a pressione per funzioni ON-OFF - regolazione dell'intensità del flusso - selezione della temperatura colore a step predefiniti 2200K / 2700K / 3000K. La base con zavorra di stabilità e gommino salva-superficie incorpora l'astina di collegamento alla testa luminosa. Il grado di protezione della lampada ne permette l'uso in ambienti esterni. Confezione completa di base di ricarica a contatto con cavo e presa USB. La batteria al litio integrata nella testa è disponibile come parte di ricambio, come anche la base di ricarica. Alimentatore di ricarica con spina, postazione multipla di ricarica e splitter USB disponibili con codifica separata. Prodotto con "overcharge protection"

### Installazione

Ad appoggio - base con zavorra e gommino salva-superficie

### Colore

Champagne (35) | Verde opaco (I6) | Celeste opaco (I7) | Blu opaco (I8) | Sabbia opaco (V1) | Rosso ciliegia mora (V2)

### Peso (Kg)

0.88

### Montaggio

da tavolo

### Cablaggio

Prodotto fornito con base di ricarica e cavo con presa USB - batteria ricaricabile al litio integrata 100-240V 1A - autonomia 9 h con flusso 100% - tempo di ricarica totale 6 h

### Note

Disponibili accessori di ricarica: alimentatore output 5Vdc 1A - postazione multipla di ricarica (x 6) - multi-presa USB. Base di ricarica e pacco batteria disponibili come parti di ricambio. Per un corretto ed efficace funzionamento del sistema di ricarica si consiglia di non impiegare la lampada posizionata sulla base di ricarica.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP65



### Dati tecnici

Im di sistema: 225  
W di sistema: 2.2  
Im di sorgente: -  
W di sorgente: -  
Efficienza luminosa (lm/W, 102.3  
dati di sistema):  
Im in modalità emergenza: -  
Flusso totale emesso a 90° 5  
o superiore [lm]:  
Light Output Ratio (L.O.R.) 100  
[%]:

CRI (minimo): 80  
MacAdam Step: 5  
Life Time LED 1: 50,000h - L70 (Ta 25°C)  
Codice lampada: LED  
Numero di lampade per vano ottico: 1  
Codice ZVEI: LED  
Numero di vani ottici: 1  
Intervallo temperatura ambiente operativa: da -20°C a +35°C. (\*)

\* Dato preliminare

### Polare

