



**Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP164 Grigio 20W 2200lm 110D - 830 Luce Calda | IP65 Simmetrico**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU 243126

EAN 8719514533639

Marca Philips

Nome del fabbricante BVP164 LED24/830 PSU 20W SWB CE

Garanzia Totale di Lampadadiretta 3 anni

Vita Media Utile (ora) 50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Potenza Lampada 20

Sostituto (Watt) 40

Voltaggio (V) 220-240

Dimmerabile Non dimmerabile

Codice Colore 830 Bianco Caldo

Colore della Luce (Kelvin) 3000 Bianco Caldo

Indice di Resa Cromatica (Ra) 80-89 - Buona resa cromatica

Colore Chiaro Bianco

Impostazione del Colore Colore unico

Flusso Luminoso (Lumen) 2200

Efficienza (Lm/W) 110

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 110

Inclinabile Sì

Fattore Potenza >0.95

Tipo di Prodotto Proiettori LED

## Dettagli sulla plafoniera

EOC8 53363999

Montaggio Superficie

Lampadina inclusa Sì

Connessione Infisso Cavo, 3 poli

Copertura Ottica Vetro

Distribuzione Luminosità Simmetrico

Protezione da solidi e liquidi IP65

Protezione da impatti IK07 - 2 Joule

Temperatura di Lavoro Da - 20 a + 45

Colore dell'Apparecchio Grigio

Alloggiamento Alluminio

Colore del Rivestimento Grigio

Luce d'Emergenza Senza luce di emergenza

Product Serie Ledinaire

## Dimensioni

Lunghezza (mm) 97

Larghezza (mm) 130

Altezza (mm) 25.5

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

Nessun sensore

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista dell'illuminazione**



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**