



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Ledinaire BVP165 Grigio 100W
12000lm 110D - 840 Bianco Freddo |
IP65 Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| SKU | 243144 |
| EAN | 8719514533516 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 100 |
| Sostituto (Watt) | 100 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Codice Colore | 840 Bianco Freddo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 12000 |
| Efficienza (Lm/W) | 120 |

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 110 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Tipo di Prodotto | Proiettori LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|----------------|
| EOC8 | 53351699 |
| Montaggio | Superficie |
| Distribuzione Luminosità | Simmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK07 - 2 Joule |
| Colore dell'Apparecchio | Nero |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Product Serie | Ledinaire |

Dimensioni

| | |
|----------------|------|
| Lunghezza (mm) | 220 |
| Larghezza (mm) | 312 |
| Altezza (mm) | 32.5 |

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**

