



Scheda tecnica Philips Highbay LED Coreline BY121P G4 147W 20000lm 90D - 840 Bianco Freddo | IP65 - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| SKU | 235652 |
| EAN | 8710163336992 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BY121P G4 LED200/840 PSD WB |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 70000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 250 |
| Potenza Lampada | 147 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile Dali |
| Indice di abbagliamento unificato | < 26 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| 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 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 90 |

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Flusso Luminoso (Lumen) | 20000 |
| Efficienza (Lm/W) | 136.1 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Tipo di Prodotto | Lampade LED industriali |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| EOC8 | 33699200 |
| Connessione Infisso | Unità di collegamento a 3 poli |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK07 - 2 Joule |
| Temperatura di Lavoro | -30 to +45 |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Compatibile per Esterni | Sì |
| Product Serie | BY121P |

Dimensioni

| | |
|---------------|-----|
| Altezza (mm) | 445 |
| Diametro (mm) | 450 |

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**



Trustpilot

