



Scheda tecnica Philips Highbay LED Coreline BY122P G4 172W 25000lm 55D - 840 Bianco Freddo | IP65

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| SKU | 235659 |
| EAN | 8710163336640 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BY122P G4 LED250S/840 PSU NB |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 70000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 400 |
| Potenza Lampada | 172 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Driver Incluso | Sì |
| 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) | 55 |

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Flusso Luminoso (Lumen) | 25000 |
| Efficienza (Lm/W) | 145.3 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Tipo di Prodotto | Lampade LED industriali |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Montaggio | Pendente |
| 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 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |
| Product Serie | BY122P |

Dimensioni

| | |
|---------------|-----|
| Altezza (mm) | 90 |
| Diametro (mm) | 510 |

Informazioni sul sensore

| | |
|-----------------|---|
| Tipo di sensore | Perché scegliere Lampadadiretta? Nessun sensore |
|-----------------|---|



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**