



Scheda tecnica Philips Highbay LED Coreline BY122P G4 SNHR200 200W 25000lm 55D - 840 Bianco Freddo | IP20

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| SKU | 238854 |
| EAN | 8710163363929 |
| Nome del fabbricante | BY122P G4 LED250S/840 SRD NB SNHR200 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 400 |
| Potenza Lampada | 200 |
| Colore della Luce (Kelvin) | 4000K - Bianco Freddo |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Driver Incluso | Sì |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Codice Colore | 840 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 55 |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 25000 |
| Efficienza (Lm/W) | 125 |
| Fattore Potenza | >0.95 |

| | |
|------------------|-------------------------|
| Tipo di Prodotto | Lampade LED industriali |
|------------------|-------------------------|

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Montaggio | Pendente |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| Protezione da impatti | IK05 - 0.70 Joule |
| Temperatura di Lavoro | -30 to +45 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |

Dimensioni

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

Informazioni sul sensore

| | |
|-------------------|----------------|
| Sensore | No |
| Sensore integrato | No |
| 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**