



Scheda tecnica Philips Highbay LED
BY122P Coreline G5 Aluminium Grigio
157W 25000lm 85x85D - 840 Bianco
Freddo | IP65

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	246361
EAN	8719514955837
Codice Produttore	95583700
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BY122P G5 LED250S/840 PSU WB
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	75000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	157W
Dimmerabile	Non dimmerabile
Lampadina inclusa	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)	85

Inclinabile	No
Flusso Luminoso (Lumen)	25000lm
Efficienza (Lm/W)	160
Fattore Potenza	>0.95
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Tipo di Prodotto	Lampade LED industriali

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	95583700
Montaggio	Superficie
Connessione Infisso	Unità di collegamento a 3 poli
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Protezione da solidi e liquidi	IP65
Protezione da impatti	IK08
Temperatura di Lavoro	-30 to +50
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Grigio
Gamme	BY122P

Dimensioni

Altezza (mm)	99
Diametro (mm)	393

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------