



Scheda tecnica Philips Highbay LED  
BY122X Coreline G5 Aluminium Grigio  
133W 20000lm 55D - 840 Bianco  
Freddo | IP65 - Interact Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| SKU                               | 246371                          |
| EAN                               | 8719514955929                   |
| Marca                             | Philips                         |
| Nome del fabbricante              | BY122X G5 LED200S/840 SIA NB H4 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                          |
| Vita Media Utile (ora)            | 75000                           |

## Informazioni tecniche

|                                    |                                      |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Tecnologia                         | LED Integrato                        |
| Potenza Lampada                    | 133                                  |
| Dimmerabile                        | Sì, dimmerabile con Philips Interact |
| 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) | 55                                   |
| Inclinabile                        | No                                   |

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Flusso Luminoso (Lumen) | 20000                   |
| Efficienza (Lm/W)       | 150                     |
| Fattore Potenza         | >0.95                   |
| Luce d'Emergenza        | Senza luce di emergenza |
| Tipo di Prodotto        | Lampade LED industriali |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| EOC8                           | 95592900                       |
| Montaggio                      | Superficie                     |
| Connessione Infisso            | Unità di collegamento a 3 poli |
| Copertura Ottica               | PC (Policarbonato)             |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65                           |
| Protezione da impatti          | IK05 - 0.70 Joule              |
| Temperatura di Lavoro          | -30 to +50                     |
| Colore dell'Apparecchio        | Grigio                         |
| Alloggiamento                  | Alluminio                      |
| Colore del Rivestimento        | Grigio                         |
| Product Serie                  | BY122X                         |

## Dimensioni

|                |     |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 530 |
| Larghezza (mm) | 393 |
| Altezza (mm)   | 99  |
| Diametro (mm)  | 290 |

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**

## Informazioni sul sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

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