



Scheda tecnica Philips Faretto LED Coreline RS141B 8W 650lm 32D - 840 Bianco Freddo | 95mm - IP44 - Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| SKU | 231767 |
| EAN | 8718699382926 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 65 |
| Potenza Lampada | 8 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile |
| 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 |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 650 |
| Efficienza (Lm/W) | 82 |

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 32 |
| Driver Incluso | Sì |
| Tipo di Prodotto | Faretti LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Lampadina inclusa | Sì |
| Montaggio | Incasso |
| Spazio richiesto (mm) | 78 |
| Profondità d'installazione (mm) | 65 |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Compatibile per Esterni | Sì |
| Protezione da solidi e liquidi | IP44 |
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | 0 to +35 |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Inclinabile | Sì |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 6 poli] |
| Product Serie | RS141B |

Dimensioni

| | |
|---------------|------|
| Altezza (mm) | 59.5 |
| Diametro (mm) | 95 |

[Informazioni sul sensore dell'illuminazione](#) [Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni di garanzia**

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**