



Scheda tecnica Philips Faretto LED RS156B CoreLine Aluminium 7.2W 800lm 36D - 840 Bianco Freddo | 85mm - Ritaglio 68mm - IP20/44 - Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| SKU | 246314 |
| EAN | 8719514940826 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | RS156B LED6-WB-/840 D68 PSR PI6 ALU |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 7.2 |
| 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) | 800 |
| Efficienza (Lm/W) | 110 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 36 |

Tipo di Prodotto

Faretti LED

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| EOC8 | 94082699 |
| Lampadina inclusa | Sì |
| Numero di lampadine | 1 |
| Montaggio | Incasso |
| Spazio richiesto (mm) | 68 |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Protezione da solidi e liquidi | IP54/IP20 |
| Protezione da impatti | IK03 - 0.35 joule |
| Temperatura di Lavoro | 0 to +35 |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Alluminio |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Inclinabile | Sì |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 2 poli] |
| Product Serie | RS156B |

Dimensioni

Altezza (mm) 62

Diametro (mm) 85

[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**