



Scheda tecnica Philips Faretto LED
RS156B CoreLine Aluminium 7.2W
720lm 36D - 827 Bianco Molto Caldo |
85mm - Ritaglio 68mm - IP20/44 -
Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| SKU | 246305 |
| EAN | 8719514940833 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | RS156B LED6-WB-/827 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 | 827 Bianco Molto Caldo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 2700 Bianco Molto Caldo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 720 |
| Efficienza (Lm/W) | 100 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 36 |

Tipo di Prodotto

Faretti LED

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| EOC8 | 94083399 |
| 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**