



Scheda tecnica Philips Faretto LED
RS155B CoreLine Aluminium Bianca
12.3W 1380lm 36D - 840 Bianco Freddo
| 85mm - Ritaglio 68mm - IP20/65 -
Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| SKU | 246380 |
| EAN | 8719514941052 |
| Codice Produttore | 94105299 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | RS155B LED12-WB-/840 D68 PSR PI6 WH |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 12.3W |
| 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) | 1380lm |
| Efficienza (Lm/W) | 112 |

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 36 |
| Tipo di Prodotto | Faretti LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| EOC8 | 94105299 |
| 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 | Bianco |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Inclinabile | No |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 2 poli] |
| Product Serie | RS155B |

Dimensioni

Altezza (mm)

Perché scegliere Lampadadiretta?

62

Diametro (mm)

85



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