



Scheda tecnica Philips Downlight LED
Coreline RS140B 8W 650lm 32D - 840
Bianco Freddo | 95mm - IP65 -
Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| SKU | 231758 |
| EAN | 8718699382797 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| 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 |
| 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 |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Compatibile per Esterni | Sì |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 10 a +40 |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Finitura del Riflettore | PC (Polycarbonate) |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Inclinabile | No |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 6 poli] |
| Product Serie | RS140B |

Dimensioni

| | |
|---------------|------|
| Altezza (mm) | 59.9 |
| Diametro (mm) | 95 |

Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

Tipo di sensore



Specialista dell'illuminazione

Nessun sensore



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**