



Scheda tecnica Philips Faretti LED Greenspace Evo Mini Inclinabile Bianca 6.6W 700lm 55D - 840 Bianco Freddo | 100mm - IP20

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| SKU | 251352 |
| EAN | 8720169590731 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | RS321B 7S/840 PSU-E HVWB WH |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 100000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 6.6 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non 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) | 700 |
| Efficienza (Lm/W) | 123 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 55 |

| | |
|------------------|-------------|
| Tipo di Prodotto | Faretti LED |
|------------------|-------------|

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Montaggio | Incasso |
| Copertura Ottica | Clear |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | 0 to +25 |
| Alloggiamento | Policarbonato |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Inclinabile | No |
| Connessione Infisso | Blade terminal |
| Product Serie | GreenSpace Evo Mini Adjustable |

Dimensioni

| | |
|---------------|-----|
| Altezza (mm) | 82 |
| Diametro (mm) | 100 |

Informazioni sul sensore

| | |
|-----------------|----------------|
| Tipo di sensore | Nessun sensore |
|-----------------|----------------|

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

