



**Scheda tecnica Philips Faretti LED Ledinaire RS071B 6W 500lm 21x40D - 827-830-840 CCT | 89mm - Ritaglio 68mm - IP20 - Dimmerabile**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 248805                                  |
| EAN                               | 8720169208841                           |
| Marca                             | Philips                                 |
| Nome del fabbricante              | RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni                                  |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                                   |

## Informazioni tecniche

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Tecnologia                         | LED Integrato  |
| Potenza Lampada                    | 6  |
| Voltaggio (V)                      | 220-240  |
| Dimmerabile                        | Sì, dimmerabile  |
| Codice Colore                      | 827 Bianco Molto Caldo, 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo    |
| Colore della Luce (Kelvin)         | 2700 Bianco Molto Caldo, 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)      | 80-89 - Buona resa cromatica                                   |
| Colore Chiaro                      | Bianco   |
| Impostazione del Colore            | CCT  |
| Flusso Luminoso (Lumen)            | 500  |
| Efficienza (Lm/W)                  | 91   |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 21x40  |

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

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Lampadina inclusa              | Sì                             |
| Montaggio                      | Incasso                        |
| Spazio richiesto (mm)          | 68                             |
| Copertura Ottica               | Plastic                        |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                           |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule              |
| Temperatura di Lavoro          | Da - 20 a + 40                 |
| Colore del Rivestimento        | Nero                           |
| Colore dell'Apparecchio        | Nero                           |
| Luce d'Emergenza               | Senza luce di emergenza        |
| Fattore Potenza                | >0.90                          |
| Inclinabile                    | Sì                             |
| Connessione Infisso            | Unità di collegamento a 2 poli |
| Product Serie                  | Ledinaire                      |

## Dimensioni

|                |    |
|----------------|----|
| Lunghezza (mm) | 89 |
| Larghezza (mm) | 89 |
| Altezza (mm)   | 43 |
| Diametro (mm)  | 89 |

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