LAMPADADIRETTA.IT





Scheda tecnica Philips Downlight LED Coreline DN142B Aluminium Bianca 19.2W 2300lm 60D - 830 Luce Calda | Ritaglio 200mm - IP54 - UGR<19



Visualizza il prodotto

Dati tecnici

| SKU | 248698 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| EAN | 8720169502949 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| Inclinabile | No |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 2x18 |
| Potenza Lampada | 19.2 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Codice Colore | 830 Bianco Caldo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000 Bianco Caldo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 60 |

| Flusso Luminoso (Lumen) | 2300 |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Efficienza (Lm/W) | 120 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Tipo di Prodotto | Downlight LED |

Dettagli sulla plafoniera

| EOC8 | 50294900 |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Montaggio | Incasso |
| Spazio richiesto (mm) | 200 |
| Protezione da solidi e liquidi | IP54 |
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da – 20 a + 40 |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 6 poli] |
| Product Serie | DN142B |

Dimensioni

| Altezza (mm) | 105 |
|---------------|-----|
| Diametro (mm) | 216 |

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Specialista dell'illuminazione Piani di illuminazione personalizzati
Tipo di sensore



