



Scheda tecnica Philips Reglette LED
CoreLine BN124C 19W 1900lm - 830
Luce Calda | 60cm - Cablaggio
Entra/Esci

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| SKU | 230482 |
| EAN | 8718696074732 |
| Codice Produttore | 07473299 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BN124C LED19S/830 PSU TW1 L600 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 2x18 |
| Potenza Lampada | 19W |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Codice Colore | 830 Bianco Caldo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000 Bianco Caldo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 1900lm |

| | |
|-------------------------|--------------|
| Efficienza (Lm/W) | 100 |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Lampadina inclusa | Sì |
| Compatibile per Esterni | No |
| Lunghezza | 60cm |
| Tipo di Prodotto | Reglette LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| EOC8 | 7473299 |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | 0 to +35 |
| Alloggiamento | Policarbonato |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Colore del Rivestimento | Bianco |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Product Serie | BN124C |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 575 |
| Larghezza (mm) | 64 |
| Altezza (mm) | 82 |



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 |
|-----------------|----------------|