

Scheda tecnica Philips Illuminazione stradale LED Lanterna City Charm Cavooba BDS490 Grigio 13W 1579lm 360D - 740 Bianco Freddo | IP66 - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--|
| SKU | 238245 |
| EAN | 8719514201880 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BDS490 LED20-/740 I DM GRB DF-S GR CLO S |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 100000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 13 |
| Sostituto (Watt) | 50 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Codice Colore | 740 Bianco Freddo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 70-79 |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 1579 |
| Efficienza (Lm/W) | 121.5 |

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 360 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Tipo di Prodotto | Illuminazione pubblica e stradale LED |

Dettagli sulla plafoniera






| | |
|--------------------------------|--------------------|
| EOC8 | 20188000 |
| Montaggio | Post top |
| Connessione Infisso | Cavo |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Distribuzione Luminosità | Simmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP66 |
| Protezione da impatti | IK10 - 20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 50 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |
| Product Serie | BDS490 |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 555 |
| Larghezza (mm) | 555 |
| Altezza (mm) | 530 |

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

| | |
|---|--|
|  Specialista dell'illuminazione |  Piani di illuminazione personalizzati |
| Tipo di sensore  Nessun sensore | |
|  Fino a 7 anni di garanzia |  Resi facili entro 14 giorni |