



Scheda tecnica Philips Illuminazione stradale LED  
Stela+ Gen2 BPP616 Grigio 12.6W 1558lm 96x151D -  
740 Bianco Freddo | IP66 - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243487
EAN	8718699892326
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BPP616 LED18/740 PSU SRN CLO 76P
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	12.6
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)	1558
Efficienza (Lm/W)	123.7

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	96x151
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Illuminazione pubblica e stradale LED

## Dettagli sulla plafoniera






EOC8	89232600
Montaggio	Post top
Connessione Infisso	Connessione a vite
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Simmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP66
Protezione da impatti	IK10 - 20 Joule
Temperatura di Lavoro	-40 to +35
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Grigio
Product Serie	BPP616

## Dimensioni

Lunghezza (mm)	590
Larghezza (mm)	265
Altezza (mm)	220

## Perché scegliere Lampadadiretta?

### Informazioni sul sensore

 <b>Specialista</b> dell'illuminazione	 Piani di illuminazione <b>personalizzati</b>
Tipo di sensore  Nessun sensore	
 Fino a <b>7 anni</b> di garanzia	 Resi facili entro <b>14 giorni</b>