



Technische Daten Philips LED-
Straßenbeleuchtung Laterne City
Charm Kabeloba BDS490 Grau 60W
7546lm 360D - 740 Kaltweiß | IP66 -
Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 238244 |
| EAN | 8719514201910 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BDS490 LED100-/740 I DM GRB DF-S GR CLO |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 60 |
| Ersetzt (Watt) | 125 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 740 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 70-79 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 7546 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 125.8 |

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 360 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Straßenbeleuchtung |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| EOC8 | 20191000 |
| Befestigung | Pfostenoberteil |
| Leuchtenverbindung | Kabel |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Produktserie | BDS490 |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 555 |
| Breite (mm) | 555 |
| Höhe (mm) | 530 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

| | |
|-----------|--|
| Sensortyp |  persönliche Beratung <small>Kein Sensor</small>  individuelle Angebote |
| |  bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour |