



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                           |
| Herstellercode                          | 20191000                                |
| 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                     | 60W            |
| 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)       | 7546lm         |

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| 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**,  **persönliche Beratung**,  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



**einfache Retour**