

## Technische Daten Philips LED-Straßenbeleuchtung Coreline BRP101 Grau 29.5W 3054lm 80D - 740 Kaltweiß | IP65 - Symmetrisch



[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer                           | 233761                     |
| EAN                                     | 8718696998151              |
| Herstellercode                          | 99815100                   |
| Marke                                   | Philips                    |
| Herstellername                          | BRP101 LED37/740 DM 42-60A |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                    |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000                     |

### Technische Informationen

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Technologie                  | LED Integriert |
| Watt                         | 29.5W          |
| 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)           | 3054lm         |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 103.5          |

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 80                     |
| Leistungsfaktor       | >0.95                  |
| Produkttyp            | LED Straßenbeleuchtung |

## Informationen zur Leuchte

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8               | 99815100                      |
| Befestigung        | Seitlich                      |
| Optikabdeckung     | Einscheiben-Sicherheitsglas   |
| Lichtverteilung    | Symmetrisch                   |
| IP-Schutzklasse    | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz        | IK08 - 5 Joule                |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +50°C               |
| Sockelfarbe        | Grau                          |
| Gehäuse            | Aluminium                     |
| Farbe des Gehäuses | Grau                          |
| Produktserie       | BRP101                        |

## Maße

|             |     |
|-------------|-----|
| Länge (mm)  | 360 |
| Breite (mm) | 197 |
| Höhe (mm)   | 78  |

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour