



Technische Daten Philips LED-Straßenbeleuchtung Mile Wide BRP435 Grau 50W 7396lm 80D - 740 | IP66 - Dali Dimmbar - Symmetrisch

Produkt ansehen

Technische Daten

| Artikelnummer | 234798 |
|---|--|
| EAN | 8718699580407 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BRP435 LED85-4S/740 II SI DM50 48S T25 |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| Technologie | LED Integriert |
|------------------------------|------------------|
| Watt | 50 |
| Ersetzt (Watt) | 125 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode | 740 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 70-79 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 7396 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 147.9 |

Abstrahlwinkel (Grad) 80

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED-Strassenbeleuchtung

Informationen zur Leuchte

EOC8 58040700

Befestigung Seitlicher Eingang

PI [3-polige Steckverbindung] Leuchtenverbindung

Optikabdeckung Glas

Lichtverteilung Symmetrisch

IP-Schutzklasse IP66 - vollständig wasser- und staubdicht

Prallschutz IK08 - 5 Joule

Betriebstemperatur -20°C bis +35°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Product Serie BRP435

Masse

Länge (mm) 610

Breite (mm) 276

108 Höhe (mm)

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp







