BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED-Straßenbeleuchtung Ocean Straßen BRP708 Grau 44.5W 4800lm 26-7x157D - 740 Kaltweiß | IP66 - Dali Dimmbar -Asymmetrisch

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	231210
EAN	8718699450373
Marke	Philips
Herstellername	BRP708 LED61/830 I DN10 SI D9 FU MB
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	44.5
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4800
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	107.9

Abstrahlwinkel (Grad) 26-7x157

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED Straßenbeleuchtung

Informationen zur Leuchte

Befestigung Stange

Leuchtenverbindung Screw [Schraubverbindung]

Glas Optikabdeckung

Lichtverteilung Asymmetrisch

IP-Schutzklasse IP66 - vollständig wasser- und staubdicht

Prallschutz IK08 - 5 Joule

Betriebstemperatur -20°C bis +50°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Produktserie OceanRoad

Maße

Länge (mm) 549

Breite (mm) 365

Höhe (mm) 100

Warum BeleuchtungDirekt? Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

persönliche Beratung





