



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
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
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
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	107.9
Abstrahlwinkel (Grad)	26-7x157
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Straßenbeleuchtung

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pfostenoberteil
Leuchtenverbindung	Screw [Schraubverbindung]
Optikabdeckung	Glas
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

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour