BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer Coreline BVP130 Grau 209W 30000lm 70x21D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	248787
EAN	8720169558991
Marke	Philips
Herstellername	BVP130 LED300-4S/740 S
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	209
Ersetzt (Watt)	200
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)	30000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	142

Abstrahlwinkel (Grad) 70x21 Schwenkbar Ja Leistungsfaktor >0.90 Produkttyp **LED Flutlichter**

Informationen zur Leuchte

EOC8 55899100 Befestigung Oberflächenmontage Leuchtenverbindung Anschlusseinheit 3-polig Optikabdeckung Glas Lichtverteilung Symmetrisch IP-Schutzklasse IP66 - vollständig wasser- und staubdicht Prallschutz IK08 - 5 Joule -40°C bis +45°C Betriebstemperatur Sockelfarbe Grau Gehäuse **Aluminium** Farbe des Gehäuses Grau Produktserie CoreLine

Maße

Länge (mm) 422 Breite (mm)

Warum₀BeleuchtungDirekt? Höhe (mm)

Sensorinformationenpersönliche Beratung



Sensortyp







