BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Coreline BVP110 Grau 38.5W 4200lm 92x91D - 740 Kaltweiß | IP65 - Asymmetrisch

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	224623
EAN	8710163306360
Marke	Philips
Herstellername	BVP110 LED42/NW S
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	75000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	38.5
Ersetzt (Watt)	50
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)	4200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	109.1

Abstrahlwinkel (Grad) 92x91

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8 30636000

Befestigung Stange

Optikabdeckung Glas

Lichtverteilung Asymmetrisch

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK08 - 5 Joule

Betriebstemperatur -20°C bis +40°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Produktserie CoreLine

Maße

Länge (mm) 275

Breite (mm) 254

Höhe (mm) 52

Sensorinformationen Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor

persönliche **Beratung**





