BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP155 Grau 200W 20000lm 30x80D - 840 Kaltweiß | IP65 - Asymmetrisch

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	235595
EAN	8710163331300
Marke	Philips
Herstellername	BVP155 LED200/840 PSU 200W AWB CE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	200
Ersetzt (Watt)	200
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	20000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100

Abstrahlwinkel (Grad) 30x80

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp **LED Flutlichter**

Informationen zur Leuchte

EOC8 33130099

Befestigung Oberflächenmontage

PC (Polycarbonat) Optikabdeckung

Lichtverteilung Asymmetrisch

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK07 - 2 Joule

Betriebstemperatur -25°C bis +40°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Produktserie Ledinaire

Maße

Länge (mm) 347

Breite (mm) 60

Höhe (mm) 423

Warum BeleuchtungDirekt? Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

persönliche Beratung







