BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer BVP165 Ledinaire Aluminium Grau 200W 20000lm 40x83D - 830 Warmweiß | IP65 -Asymmetrisch

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	246330
EAN	8719514536302
Marke	Philips
Herstellername	BVP165 LED200/830 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	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	20000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100

Abstrahlwinkel (Grad)	40x83
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	53630299
Befestigung	Oberflächenmontage
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Asymmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +45°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	336
Breite (mm)	482
Höhe (mm)	37.7

Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?







