BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP165 Grau 200W 21000lm 40x83D - 840 Kaltweiß | IP65 - Asymmetrisch



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	243147
EAN	8719514534933
Marke	Philips
Herstellername	BVP165 LED240/840 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)	21000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	105

Abstrahlwinkel (Grad) 40x83

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8 53493399

Befestigung Oberflächenmontage

Lichtverteilung Asymmetrisch

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK07 - 2 Joule

Sockelfarbe Schwarz

Gehäuse Aluminium

Produktserie Ledinaire

Maße

 Länge (mm)
 336

 Breite (mm)
 482

 Höhe (mm)
 35.7

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?







