BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP164 Grau 30W 3300lm 110D - 830 Warmweiß | IP65 Symmetrisch



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	243130
EAN	8719514533622
Marke	Philips
Herstellername	BVP164 LED36/830 PSU 30W SWB CE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

LED Integriert
30
50
220-240
Nicht dimmbar
830 Warmweiß
3000 Warmweiß
80-89 - Gute Farbwiedergabe
Weiß
Einzelfarbe
3300
110

Abstrahlwinkel (Grad)	110
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	53362299
Befestigung	Oberflächenmontage
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK07 - 2 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +45°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	133
Breite (mm)	182
Höhe (mm)	25.5

Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?







