BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP154 Grau 10W 1050lm 100D - 840 Kaltweiß | IP65 - Symmetrisch

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	235598
EAN	8710163329710
Marke	Philips
Herstellername	BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB CE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	10
Ersetzt (Watt)	20
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)	1050
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	105

Abstrahlwinkel (Grad)	100
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	32971099
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-25°C bis +40°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Reflektoroberfläche	Klar
Draußen nutzbar	Ja
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	232
Breite (mm)	31
Höhe (mm)	307

Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?







