

Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP164 Grau
10W 1200lm 110D - 840 Kaltweiß |
IP65 Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243124
EAN	8719514533561
Marke	Philips
Herstellername	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
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
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120
Abstrahlwinkel (Grad)	110
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.95

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte





EOC8	53356199
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)	79
Breite (mm)	111
Höhe (mm)	25.5

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp  persönliche **Beratung** Kein Sensor  **individuelle Angebote**
 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**