



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 243125

EAN 8719514534810

Marke Philips

Herstellername BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 3 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

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) 1200

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 120

Abstrahlwinkel (Grad)	110
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.70
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	53481099
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)	155
Höhe (mm)	52

Sensorinformationen

Sensortyp

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

