



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer Ledinaire BVP164 Grau 50W 6000lm 110D - 840 Kaltweiß | IP65 - Symmetrisch - Bewegungs- Und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243137
EAN	8719514534759
Marke	Philips
Herstellernname	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	50
Ersetzt (Watt)	50
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)	6000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120

Abstrahlwinkel (Grad)	110
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	53475999
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)	173
Breite (mm)	263
Höhe (mm)	53

Sensorinformationen

Sensortyp

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

