



Technische Daten Philips LED-  
Scheinwerfer Ledinaire BVP164 Grau 30W  
3600lm 110D - 840 Kaltweiß | IP65  
Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	243133
EAN	8719514534773
Marke	Philips
Herstellername	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB MDU 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	>0.90

Produkttyp LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

EOC8	53477399
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)	220
Höhe (mm)	53

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

Sensortyp  persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**  
Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter  
 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour