



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP164 Grau 50W 5500lm 110D - 830 Warmweiß | IP65 Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 243134

EAN 8719514533615

Marke Philips

Herstellername BVP164 LED60/830 PSU 50W SWB 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 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 5500

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 110

Abstrahlwinkel (Grad)	110
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

---

EOC8	53361599
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)	232
Höhe (mm)	26.1

## Sensorinformationen

---

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour

