## BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP164 Grau 10W 1100lm 110D - 830 Warmweiß | IP65 Symmetrisch

Produkt ansehen

#### **Technische Daten**

Artikelnummer 243123

EAN 8719514534827

Marke Philips

Herstellername BVP164 LED12/830 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	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1100
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110

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

### Informationen zur Leuchte

EOC8	53482799
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

# Warum BeleuchtungDirekt?







