

Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer BVP165 Ledinaire Aluminium Grau 150W 16500lm 110x110D - 830 Warmweiß | IP65 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	246339
EAN	8719514533585
Marke	Philips
Herstellername	BVP165 LED165/830 PSU 150W SWB 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	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110
Abstrahlwinkel (Grad)	110x110
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.95

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte





EOC8	53358599
Befestigung	Oberflächenmontage
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +45°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	282
Breite (mm)	409
Höhe (mm)	34.5

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung Kein Sensor	 individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour