



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP154 Grau 10W 1050lm 100D - 840 Kaltweiß | IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor - Remote Control - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235599
EAN	8710163331324
Marke	Philips
Herstellername	BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB MDU CE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

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)	105
Abstrahlwinkel (Grad)	100
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.70

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	33132499
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK07 - 2 Joule
Betriebstemperatur	-25°C bis +40°C
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	Aluminium
Reflektoroberfläche	Klar
Draußen nutzbar	Ja
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	150
Breite (mm)	35
Höhe (mm)	160

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter



persönliche **Beratung**



individuelle **Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**