



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP167 10W 1200lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249741
EAN	8720169736153
Marke	Philips
Herstellernname	BVP167 LED12/830_40_65PSU 10W SWB MDU
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, 865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Lichtstrom (Lumen)	1200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110

Abstrahlwinkel (Grad)	110
Leistungsfaktor	>0.80
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK07 - 2 Joule
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	162
Breite (mm)	85
Höhe (mm)	56

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Warum BeleuchtungDirekt?	



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

