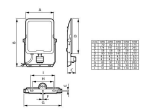
BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP167 50W 6000lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor -Symmetrisch



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	249747
EAN	8720169736184
Marke	Philips
Herstellername	BVP167 LED60/830_40_65PSU 50W SWB MDU
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, 865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	ССТ
Lichtstrom (Lumen)	6000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110

Abstrahlwinkel (Grad) 110

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp **LED Flutlichter**

Informationen zur Leuchte

Befestigung Oberflächenmontage

Leuchtenverbindung Kabel, 3-polig

Glas Optikabdeckung

Lichtverteilung Symmetrisch

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK07 - 2 Joule

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Produktserie Ledinaire

Maße

Länge (mm) 264

Breite (mm) 173

57 Höhe (mm)

Sensorinformationen

Sensortyp

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?







🔯 bis zu **7 Jahre Garantie 😏 einfache** Retour

