



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP167 20W 2400lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 249743

EAN 8720169736160

Marke Philips

Herstellernname BVP167 LED24/830_40_65PSU 20W SWB MDU

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 3 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 20

Ersetzt (Watt) 40

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) 2400

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)	181
Breite (mm)	97
Höhe (mm)	56

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Warum BeleuchtungDirekt?	



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

