



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Sensor GEN 3 Weiß 50W 5500lm 100D - 830 Warmweiß | IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 239238

EAN 4058075461017

Marke Ledvance

Herstellernname FL PFM 50W/3000K SYM 100 S WT FS1

Beleuchtungsdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 70000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 50

Ersetzt (Watt) 50

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

Lichtstrom (Lumen) 5500

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 110

Abstrahlwinkel (Grad)	100
Leistungsfaktor	>0.90
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
Betriebstemperatur	-30°C bis +50°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	Performance

Maße

Länge (mm)	225
Breite (mm)	219
Höhe (mm)	59

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Sensor Erfassungswinkel (grad)	40
Sensorbereich (m)	 bis zu 7 Jahre Garantie 2 m - 12 m 
Sensor Zeiteinstellung	10 sec - 12 min

