



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Sensor GEN 3 Weiß 50W 6000lm 100D - 840 Kaltweiß | IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	239240
EAN	4058075461055
Marke	Ledvance
Herstellername	FL PFM 50W/4000K SYM 100 S WT FS1
Beleuchtungdirekt 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	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	6000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120

Abstrahlwinkel (Grad)	100
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
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)	2 m - 12 m
Sensor Zeiteinstellung	10 sec - 12 min



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

