



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Endura Spot Schwarz 8W 750lm 50D - 840 Kaltweiß | IP55 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	236758
EAN	4058075228887
Marke	Ledvance
Herstellernname	E PRO SPOT S 8W 840 IP55 DG
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	8
Ersetzt (Watt)	10
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)	750
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	94

Abstrahlwinkel (Grad)	50
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Leuchtenverbindung	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
Optikabdeckung	Polycarbonat (PC)
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP55 - staub- und spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK05 - 0.70 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Dunkelgrau
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	Endura

Maße

Länge (mm)	87
Breite (mm)	58
Höhe (mm)	187

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter	 individuelle Angebote Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Sensorbereich (m)	1,5 m - 12 m	
Sensor Zeiteinstellung	2 sec - 15 min	

