



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
Herstellercode	4058075228887
Marke	Ledvance
Herstellername	E PRO SPOT S 8W 840 IP55 DG
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	8W
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)	750lm

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

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Sensorbereich (m)	1,5 m - 12 m

Sensor Zeiteinstellung

2 sec - 15 min

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour