



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