



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Endura Schwarz 10W 800lm 100D - 840 Kaltweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243564
EAN	4058075292192
Marke	Ledvance
Herstellername	ENDURA FLOOD SENSOR 10W 840 DG LEDV
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	10
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)	800
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	80
Abstrahlwinkel (Grad)	120

Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK06 - 1 Joule
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Sockelfarbe	Dunkelgrau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	Endura

Maße

Länge (mm)	168
Breite (mm)	108
Höhe (mm)	63

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter		
Sensor Erfassungswinkel (grad)	120		
Sensorbereich (m)	2 m-9 m	persönliche Beratung	individuelle Angebote
Sensor Zeiteinstellung	10 sec - 10 min		