



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)	 persönliche Beratung 2 m-9 m  individuelle Angebote
Sensor Zeiteinstellung	10 sec - 10 min