



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Endura Schwarz 30W 2700lm 100D - 830 Warmweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 243568

EAN 4058075239548

Marke Ledvance

Herstellername ENDURA FLOOD SENSOR 30W 830 DG LEDV

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 30

Ersetzt (Watt) 40

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Nicht dimmbar

Farbcode 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 2700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 90

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)	223
Breite (mm)	170
Höhe (mm)	66

Sensorinformationen

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