



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Endura Schwarz 20W 1700lm 100D - 830 Warmweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 243565

EAN 4058075239500

Marke Ledvance

Herstellername ENDURA FLOOD SENSOR 20W 830 DG LEDV

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

## Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 20

Ersetzt (Watt) 30

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) 1700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 85

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)	189
Breite (mm)	133
Höhe (mm)	66

## Sensorinformationen

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