

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

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	243566
EAN	4058075239692
Marke	Ledvance
Herstellername	ENDURA FLOOD SENSOR 20W 830 WT 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	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	Endura

## Maße

Länge (mm)	189
Breite (mm)	133
Höhe (mm)	66

## Sensorinformationen

### Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	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		