



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Endura Schwarz 20W 1700lm 100D - 840 Kaltweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243567
EAN	4058075206748
Marke	Ledvance
Herstellernname	ENDURA FLOOD SENSOR 20W 840 DG LEDV
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	20
Ersetzt (Watt)	30
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)	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
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK08 - 5 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	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Sensor Erfassungswinkel (grad)	120
Sensorbereich (m)	2 m-9 m

Sensor Zeiteinstellung

10 sec - 10 min

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

