



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Endura Weiß 10W 800lm 100D - 830 Warmweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 243563

EAN 4058075292178

Marke Ledvance

Herstellernname ENDURA FLOOD SENSOR 10W 830 WT 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 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß

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 | Weiß |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Produktserie | Endura |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 168 |
| Breite (mm) | 108 |
| Höhe (mm) | 63 |

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 | | |