BELEUCHTUNGDIREKT







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

Produkt ansehen

Technische Daten

| Artikelnummer | 243562 |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| EAN | 4058075292154 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | ENDURA FLOOD SENSOR 10W 830 DG 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

Oberflächenmontage Befestigung Inkl. Leuchtmittel Ja Leuchtenverbindung Kabel, 3-polig Lichtverteilung Symmetrisch IP-Schutzklasse IP44 - spritzwassergeschützt IK06 - 1 Joule Prallschutz Betriebstemperatur -10°C bis +40°C Sockelfarbe Dunkelgrau Gehäuse Aluminium

Grau

Endura

Maße

Farbe des Gehäuses

Produktserie

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

Sensorinformationen

Warum Beleuchtung Direkt?

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

Sensortyp

Sensor Erfassungswinkel (grad) 120

/ persönliche **Beratung** 2 m-9 m individuelle Angebote Sensorbereich (m)

Sensor Zeiteinstellung 10 sec - 10 min

