

PRODUKTDATENBLATT

ENDURA STYLE SOLAR OVAL S 3000K

Endura Style solar WALL | Outdoor Endura Style Oval Wandeleuchte Sensor



Anwendungsgebiete

- Außenanwendung (IP44)
- Garagen
- Anstrahlung von Fassaden

Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation
- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Bewegung- und Tageslichtsensor
- Hochwertige Materialien

Produkteigenschaften

- Solarbetriebene LED-Außenleuchten
- PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor
- Verfügbar mit Farbtemperatur 3000 K oder 4000 K
- Batterieaufladung mittels Solarzelle

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|--------------|-------------|
| Nennleistung | 4,00 W |
| Nennspannung | 3,7 V |
| Nennstrom | 1000,000 mA |
| Schutzklasse | III |

Photometrische Daten

| | |
|---|--------------------|
| Lichtstrom | 380 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 400 lm |
| Lichtausbeute | 95 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | 6 sdc _m |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | - |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | - |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG0 |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Länge | 200.00 mm |
| Breite | 124.00 mm |
| Höhe | 45.00 mm |
| Produktgewicht | 755,00 g |



Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Produktfarbe | Schwarz |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Schutzart | IP44 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Anbau |
| Anwendungsumgebung | Außenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel | Ja |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|---------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 25000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 12500 |

Sensor

| | |
|--|-----------------------|
| Art des Sensors | Bewegung / Tageslicht |
| Erfassungswinkel des Sensors | 100 ° |
| Sensor-gesteuerte Schaltzeit | 60 s |
| Erfassungsbereich des Bewegungssensors | 5...8 m |
| Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors | 0...35 lx |

Zertifikate & Standards

| | |
|--|-----------|
| Normen | CE / UKCA |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| Ballwurfsicher | Nein |

VERPACKUNGSMITTEL

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075766266 | Faltschachtel 1 | 135 mm x 210 mm x 65 mm | 822.00 g | 1.84 dm ³ |
| 4058075766273 | Versandschachtel 4 | 290 mm x 230 mm x 160 mm | 3591.00 g | 10.67 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.