

PRODUKTDATENBLATT

ENDURA STYLE Solar Sensor Post Double Circle 40CM 6W BK

ENDURA STYLE SOLAR DOUBLE CIRCLE | Solarbetriebene Laternenleuchten mit Bewegungs- und Lichtsensoren, zwei Leuchtringe



ANWENDUNGSGEBIETE

- Außenanwendung (IP44)
- Bereiche, in denen kein Stromanschluss verfügbar ist

PRODUKTVORTEILE

- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Bewegung- und Tageslichtsensor
- Einfache Einstellung von Tageslicht- und Bewegungserkennung über Knopfdruck
- Energieeffizient durch LED-Technik
- Einfache und schnelle Installation

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Solarbetriebene LED-Außenleuchten
- PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor
- 3 Betriebsarten wählbar
- Betriebsart 1: Dauerlicht mit 200 Lumen (max. 2.5 Stunden bei voller Batterieladung)
- Betriebsart 2: Dauerlicht mit 75 Lumen (max. 8 Stunden bei voller Batterieladung), schaltet bei Bewegung auf 300 Lumen (max. 100 Schaltungen bei voller Batterieladung)
- Betriebsart 3: Licht aus, schaltet bei Bewegung auf 400 Lumen (max. 100 Schaltungen bei voller Batterieladung)
- Batterieaufladung mittels Solarzelle



- Batterietechnologie: Lithium-Ionen
- Gehäuse aus Edelstahl

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---------------------|----------|
| Nennleistung | 6,00 W |
| Betriebsart | Batterie |
| Nennspannung | 3.2 V |
| Netzfrequenz | 0 Hz |

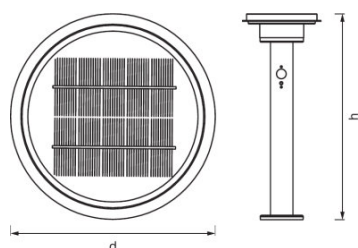
Photometrische Daten

| | |
|---------------------------------|------------|
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm White |
| Lichtstrom | 400 lm |
| Lichtausbeute | 67 lm/W |

Daten des Leuchtensors

| | |
|-------------------------------------------------|-----------------------|
| Art des Sensors | Licht / Bewegung |
| Sensortechnik | Passiv-Infrarot (PIR) |
| Erfassungswinkel des Sensors | 90 ° |
| Erfassungsbereich des Bewegungssensors | 6 m |
| Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors | 0...100 lx |
| Sensor-gesteuerte Schaltzeit | 15 s |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|-----------------------|----------|
| Durchmesser | 178,0 mm |
| Höhe | 400,0 mm |
| Produktgewicht | 720,00 g |

Farben & Materialien

| | |
|--------------------|-------------------|
| Gehäusematerial | Edelstahl |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

| | |
|----------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
|----------------------------|--------------|

Lebensdauer

| | |
|-------------------------|---------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 12500 |
| Nennlebensdauer | 50000 h |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|------------|-------|
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Wand |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|------------------------|--------------------|
| Dimmbar | Ja |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Zertifikate & Standards

| | |
|--------------|-------------------|
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | IP44 |
| Normen | CE/EAC/REACH/RoHS |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|----------------------------------------|-------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 4058075392748 | Faltschachtel 1 | 187 mm x 187 mm x 418 mm | 969,00 g | 14.62 dm ³ |
| 4058075392755 | Versandschachtel 4 | 396 mm x 394 mm x 447 mm | 5019,00 g | 69.74 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.