

PRODUKTDATENBLATT ENDURA Style Solar Oval Wall Sensor 6W 3000K

Endura Style solar WALL Sensor | 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	6,00 W
Nennspannung	7,4 V
Nennstrom	750,000 mA
Schutzklasse	Ш

Photometrische Daten

Lichtstrom	540 lm	
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	550 lm	
Lichtausbeute	90 lm/W	
Farbtemperatur	3000 K	
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß	
Farbwiedergabeindex Ra	≥80	
Standardabweichung des Farbabgleichs	6 sdcm	
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-	
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-	
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RGO	

Maße & Gewicht

Länge	340,00 mm
Breite	125,00 mm
Höhe	60,00 mm
Produktgewicht	1655,00 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 ¹⁾	

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Sensor

Anzahl der Schaltzyklen

Art des Sensors	Bewegung / Tageslicht
Erfassungswinkel des Sensors	100 °
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	60 s
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	58 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	010 lx

12500

BATTERIE

Batterieart	Lithium-Ionen	
Battery size [GMS]	ICR18650	
Anzahl enthaltener Batterien	1	
Nennspannung der Batterie	7.4 V	
Nominale Batteriekapazität	2000 mAh	
Batterieladedauer	6 h	

Zertifikate & Standards

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

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
POF	User instruction
POF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075766228	Faltschachtel 1	80 mm x 360 mm x 140 mm	1752.00 g	4.03 dm ³
4058075766235	Versandschachtel 4	380 mm x 180 mm x 310 mm	7428.00 g	21.20 dm³

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.