

PRODUKTDATENBLATT ENDURA Style Solar Oval S Wall Sensor 4W 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



4W 3000K

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 sdcm	
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	
Quecksilbergeriait 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⁾	
Anzahl der Schaltzyklen	12500	

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

Sensor

Art des Sensors	Bewegung / Tageslicht	
Erfassungswinkel des Sensors	100 °	
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	60 s	
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	58 m	
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	035 lx	

BATTERIE

Batterieart	Lithium-lonen	
Battery size [GMS]	18650	
Anzahl enthaltener Batterien	1	
Nennspannung der Batterie	3.7 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
PDF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

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.

4W 3000K