

PRODUKTDATENBLATT ENDURA Style Solar Glow Wall Sensor 3.6W 3000K

Endura Style solar GLOW | Outdoor Endura Style Solar Glow 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
- Farbtemperatur: 3.000 K (Warm White)
- Batterieaufladung mittels Solarzelle



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	3,60 W
Nennspannung	3,7 V
Nennstrom	840,000 mA
Schutzklasse	Ш

Photometrische Daten

Lichtstrom	180 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	420 lm
Lichtausbeute	50 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	160,00 mm
Breite	177,00 mm
Höhe	80,00 mm
Produktgewicht	520,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau	
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	
Gehäusematerial	Aluminium Polycarbonat (PC)	
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	30 s
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	510 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	060 โx

12500

BATTERIE

Batterieart	Lithium-lonen
Battery size [GMS]	Others
Anzahl enthaltener Batterien	1
Nennspannung der Batterie	3.7 V
Nominale Batteriekapazität	800 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
4058075763210	Faltschachtel 1	85 mm x 170 mm x 185 mm	590.00 g	2.67 dm ³
4058075763227	Versandschachtel 2	190 mm x 190 mm x 205 mm	1404.00 g	7.40 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.