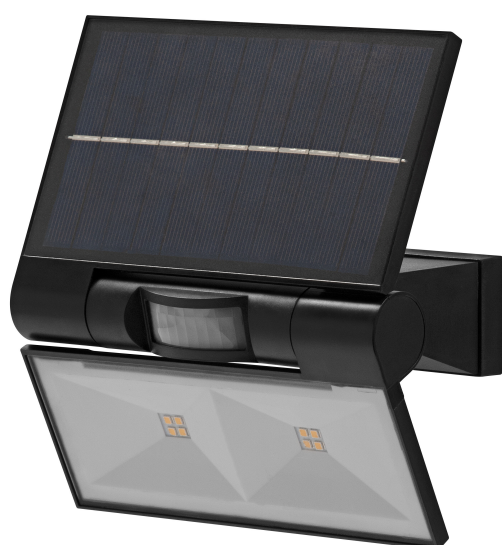


PRODUKTDATABLAD

ENDURA Flood Solar Double Sensor 2 W 3000 K

ENDURA STYLE SOLAR DOUBLE | Solcelle-drevet flood armatur med bevægelses- og lyssensor



Anvendelsesområder

- Udendørs brug (IP44)
- Erstatning for projektører med halogenlysilder
- Værksteder
- Bygningsfacader

Produktfordele

- Efterspurgt belysning baseret på energibesparelse grundet bevægelses- og dagsensor
- Nem justering af dagslys- og bevægelsesdetektion via trykknop
- Energieffektiv takket være LED-teknologi
- Hurtig og nem installation
- Energibesparende alternativ til armaturer med halogenlysilder

Produktegenskaber

- Solcelledrevet udendørs LED-armatur
- PIR bevægelses- og dagslyssensor
- Batteriopladning via solpanel
- Batteriteknologi: lithium-ion



TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	2,9 W
Nominal spænding	3,7 V
Nominal strømstyrke	925,000 mA
Cos Phi (effektfaktor)	≤ 0,5
Beskyttelsesklasse	III
Drifttilstand	Battery

Fotometriske data

Lumen	380 lm
Belysningseffektivitet	131 lm/W
Farvetemperatur	3000 K
Farvetemperaturer	Varm hvid
Farvegengivelsesindex	≥80
Standard afvigelse af farvetemperaturen	≤6 sdcn
Flimmerværdi (Pst LM)	≤1 %
Måleværdi for stroboskopiske effekter (SVM)	≤0.4
Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62778	RG0
Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62471	RG0
Udstrålingsvinkel	110 °

DIMENSIONER & VÆGT

Længde	160,00 mm
Bredde	110,00 mm
Højde	172,00 mm
Produktvægt	354,00 g

MATERIALER & FARVER

Produktfarve	Mørkegrå
Armaturhus farve	Mørkegrå

Materiale	Plastic
Afdækningsmateriale	Polycarbonat (PC)
Kviksølvindhold	0.0 mg

ANVENDELSE & MONTERING

Omgivelsestemperatur	0...+40 °C
Temperatur ved opbevaring	-20...+40 °C
Beskyttelsestype	IP44
Beskyttelsesklasse IK (stødsikker) [PIM]	IK03
Dæmpbar	Ja
Monteringstype	Overflade
Monteringssted	Væg
Anvendelse	Udendørs
LED-modul, udskifteligt	Kan ikke skiftes ud
Med lyskilde	Ja

Levetid

Levetid L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Antal tænd/sluk	12500

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

SENSOR

Type sensor	Bevægelse
Sensors detekteringsvinkel	100 °
Sensorstyret tændingstid	30 s
Rækkevidde for bevægelsessensor	5...8 m
Tidsindstilling for dagslyssensor	10...100 lx

BATTERI

Batteritype	Lithium-ion
Batteristørrelse	18650
Antal medfølgende batterier	1
Nominal spænding på batteriet	3.7 V
Nominal kapacitet på batteriet	2600 mAh

CERTIFIKATER & STANDARDER

Standarder	CE / UKCA
------------	-----------

Begrænset overflade temperatur

Nej

UDSTYR/TILBEHØR

– Komplet monterings- og forbindelsestilbehør medfølger

DOWNLOADS

Documenter og certifikater



User instruction



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4058075576636	Folding box 1	118 mm x 98 mm x 168 mm	403.00 g	1.94 dm ³
4058075576643	Shipping box 8	360 mm x 260 mm x 220 mm	3790.00 g	20.59 dm ³

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

ANSVARSRASKRIVELSE

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.