

SARTANO®

Strålkastare med solcellspanel och sensor

HN 10093

Bruksanvisning


Läs bruksanvisningen noga före installation. Spara bruksanvisningen för senare referens.

I. Egenskaper

Strålkastare med solcellspanel och rörelsesensor. LED-chip och litium batteri ger lång livslängd. Enkel installation med monteringsfäste.

Mått: Strålkastare: H. 14,5 x B. 11,5 cm / solcellspanel: H. 15 x B. 18,5 cm.

II. Specifikationer

Produkt	Input	Effekt	Funktions-tid	Solcells-panel	Laddnings-tid	Li-batteri Mah & V	Skyddsgrad
HN 10093 	12V	10W	2 timmar eller 540 gångar för varje 10 sek.	3W 9V	8 timmar	7.4V 2.2AH	IP44

Lampan har tre justeringsknappar på undersidan av sensorn. De är till för att ställa in känsligheten (SENS), tiden för ljus vid varje aktivering (TIME), och dag/nattläge (LUX). Vrid knapparna för de önskade inställningarna.

Montera strålkastare och solcellspanel med skruvar genom monteringsfästet. Montera solcellspanelen på en plats där det finns gott om solljus.

- Ljuskälla: 10 W integrerat LED, 700 lumen, 3000K
- Ljusvinkel: 120 grader
- Material: Aluminium och ABS
- Monteringshöjd: 1,5-3,5 m
- 5 m kabel mellan strålkastare och panel
- Sensorvinkel: 180 grader
- Sensor räckvidd: 8-10 m
- Tid för ljus: 10 sek. till 20 min.



Enligt direktiven från WEEE får denna produkt inte kastas bland hushållssoporna. Den skall lämnas på en återvinningscentral. På så sätt hjälper du att skydda miljön.

Importerad av:

Harald Nyborg A/S
Gammel Højmevej 30
DK-5250 Odense SV

För eventuella tryckfel ansvaras inte.