

Proiettore solare Yuma 2W 4000K

Descrizione

Faro da esterno LED a luce solare con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza, che consuma 2W e produce 240 lumen a luce neutra 4000K con un fascio d'apertura di 90° gradi. Colore nero. Completo di pannello solare e batteria a litio da 3,7V 1200mA. Colore nero.

Ulteriori informazioni

Faro da esterno LED a luce solare con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza, che consuma 2W e produce 240 lumen a luce neutra 4000K con un fascio d'apertura di 90° gradi. Colore nero. Completo di pannello solare e batteria a litio da 3,7V 1200mA. Colore nero.

Modalità di funzionamento:

- Quando la batteria carica (>30%), la lampada si accende alla massima luminosità (240lm) quando il sensore rileva ad una distanza 6 m un movimento.

Dopo 10 secondi senza rilevamento, automaticamente si posiziona al 20% con luce frontale e posteriore

- Quando la batteria al di sotto del 30% di carica, la lampada si accende alla massima luminosità (240lm) quando il sensore rileva ad una distanza 6 m un movimento.

Dopo 10 secondi senza rilevamento, automaticamente la lampada si spegne

Anagrafica Prodotto


Codice Prodotto
YUMA2N

Codice Originale
YUMA2N

Brand
Bot Lighting - Shot-Bot Lighting

Serie Prodotto
Yuma

Codice EAN
8031453020699

 [Richiedi informazioni](#)

Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Adatto per montaggio con morsetto	No
Adatto per sistema di cavi	No
Adatto per montaggio a incasso	No
Adatto per montaggio a parete	Si
Idoneo per l'installazione su superfici	Si
Adatto per sospensione	No
Adatto al montaggio di pedane / pavimenti	No
Adatto al montaggio di barre conduttrici	No
Adatto per fissaggio a soffitto	No
Adatto per illuminazione di luoghi di lavoro con monitor	No

Design

Materiale del corpo	Plastica
Colore del corpo	Nero

Forma e dimensioni

Lunghezza[mm]	200
Larghezza[mm]	105
Altezza/profondità[mm]	90

Lampada

Tipo lampada	LED non sostituibile
--------------	----------------------

Illuminamento

Flusso luminoso[lm]	240
Colore luce	Bianco
Uscita della luce	Diretto
Tipo fascio luminoso	Simmetrico
Temperatura di colore correlata[K]	4000
Angolo di emissione	A fascio estremamente largo >80°

Temperatura ambiente nominale secondo IEC62722-2-1[°C]	-15 / +45
--	-----------

Accessori

Con lampada inclusa	Si
Con fotocellula	Si
Con sensore di movimento	Si

Alimentazione

Alimentatore intercambiabile	No
Tipo di tensione di alimentazione	DC
Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C[h]	35000
Potenza totale[W]	2

Montaggio

Apparecchio cablato	No
---------------------	----

Materiali

Materiale della copertura	Plastica trasparente
---------------------------	----------------------



Funzionalità

Orientabilità

Non regolabile

Protezione

Grado di protezione (IP)

IP65

Sostenibilità

Classe di isolamento

III

Per altre informazioni

scrivici a

info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[Articoli correlati](#)

-

[Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.