



JO392-087NW

Faretto Led da incasso - 11W - Con sensore PIR - Bianco Naturale - Serie Motion

Questo innovativo dispositivo unisce la praticità di un faretto da incasso al risparmio energetico di un sensore PIR.

Il faretto si accende automaticamente al passaggio di persone o animali, illuminando il tuo cammino in modo sicuro e accogliente.

Dopo un breve periodo di inattività, la luce si spegne automaticamente, evitando inutili sprechi di energia.

Downlight - Bianco - Bianco naturale - 1200lm - 110° - 11W - 230Vac - 4000K



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Tipo Confezione:	Scatola
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Numero cicli di accensione:	15000
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A
Sezione conduttori:	N/A
Classe ETIM:	EC001744
Marca:	Jolight

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Fattore di sopravvivenza	1
Tempo di vita L70B50	25000 h

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Classe isolamento:	II
Fattore di sfasamento DF:	0.7
Potenza:	11 W
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Carico max.	N/A
Dimmerabile	no
Frequenza	50-60Hz
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza Canale Green	N/A
Potenza Canale White	N/A
Protezioni	N/A
Tolleranza d'ingresso	±10%

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	66 mm
Connessioni:	Morsetti a pressione
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	140mm x 140mm x 140mm x 66mm
Fissaggio:	Clip Include
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza:	140 mm
Materiale attuatore:	N/A
Materiale lente:	N/A
Orientabile:	no
Peso alluminio al metro:	N/A
Tipo Controllo:	Sensore PIR

Colore corpo	Bianco
Diametro	140 mm
Diffusore	Policarbonato opaco
Dimensioni	N/A
Grado di protezione	IP20
Larghezza	140 mm
Lunghezza braccio	N/A
Materiale corpo	Plastica
Montaggio	A soffitto, Incasso
Per profili	N/A
Peso cover al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	110 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.96
Uniformità colore (SDCM):	6

Colore	Bianco naturale
Flusso	1200 lm
Starting time	0,2 s

Regolazioni

Livello di luminosità: 3 - 2000 lux

Periodo di accensione 10s - 15min

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led:	130 mA
Tensione Led:	70 Vdc

Temp. Colore	4000K
Tipo Alimentazione	Corrente Costante

Disegni Tecnici

