

# Scheda tecnica



#### JO392-080

Faretto Led da incasso - 9W - TRIwhite bianco selezionabile - Sensore di microonde - Serie Detect

Downlight - DIP Switch|Sensore a microonde - CCT Regolabile - 9W -230Vac - 3000-6000K - Bianco











# Dati del Prodotto

#### Caratteristiche Generali

Adatto per: Classe ETIM: EC001744 Configurazione iniziale: N/A N/A Dispositivi comandabili: Frequenza di trasmissione Wi-N/A Indicatore di stato: N/A Metodo di controllo: DIP Switch, Sensore a microonde Numero di pulsanti collegabili: N/A Piattaforme compatibili: N/A Rischio fotobiologico: Esente Tempo di vita L70B50: 30000 h

•			
( `arat	tarietia	ha Hi	ettriche
Calai	טוופווסווע	116 61	

Alimentatore: Integrato Dimmerabile: no Frequenza: 50Hz Potenza Autoconsumo: N/A Protezioni: N/A Tolleranza d'ingresso: ±10%

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 58 mm Connessioni: Morsetti a pressione Diametro lente: N/A ø90mm Foro incasso: Ingrandimento: N/A Materiale lente: N/A Orientabile: no Peso cover al metro: N/A

## Caratteristiche Termiche

-10 / 40 °C Temp. di funzionamento:

Alimentazione	N/A	
Marca	JOlight	
Tipo Confezione	Scatola	
Distanza visibilità	N/A	
Funzione memoria	N/A	
Installazione	N/A	
Numero cicli di accensione	15000	
Numero dispositivi comandabili N/A		
Range Wi-Fi	N/A	
Sezione conduttori	N/A	

Carico max.	N/A
Fattore di potenza PF	0.9
Potenza	9 W
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento AC	230Vac

Colore corpo	Bianco
Diametro	113 mm
Fissaggio	Incasso con clip
Grado di protezione	IP44
Lunghezza braccio	N/A
Montaggio	A soffitto
Peso alluminio al metro	N/A

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 90 °

CRI: 80 %

Starting time: 0,2 s

Regolazioni

Periodo di accensione: 5s - 30min

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 3000-6000K

Colore CCT Regolabile

Flusso 3000K:700lm, 4000K:850lm, 6000K:800lm

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.