

JO495RNW

Segnapasso Led 5W da parete asimmetrico - Rotondo - Serie Lead

Segnapasso - Nero - Bianco naturale - 150lm - 60° - 5W - 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
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Classe ETIM:	EC002892
Marca:	Jolight
Tipo di led:	smd 2835

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Numero Led	8
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tempo di vita L70B50	20000 h
Serie	Lead

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Dimmerabile:	no
Potenza:	5 W
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Carico max.	N/A
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

Codice RAL:	RAL 9005
Connessioni:	Morsetti a pressione
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	37mm x 114mm
Fissaggio:	Tramite viti
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale corpo:	Alluminio
Montaggio:	A parete
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Nero
Diametro	114 mm
Diffusore	Vetro satinato
Dimensioni	N/A
Grado di protezione	IP65
Lunghezza	37 mm
Materiale attuatore	N/A
Materiale lente	N/A
Orientabile	no
Peso alluminio al metro	N/A
Res. Meccanica	IK08

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

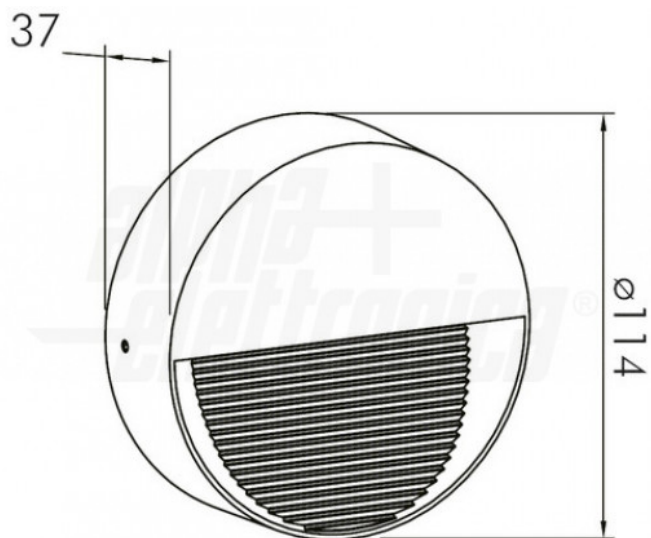
Angolo di emissione:	60 °
CRI:	80 %

Colore	Bianco naturale
Flusso	150 lm

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

Disegni Tecnici



Installazione



Dati Fotometrici

