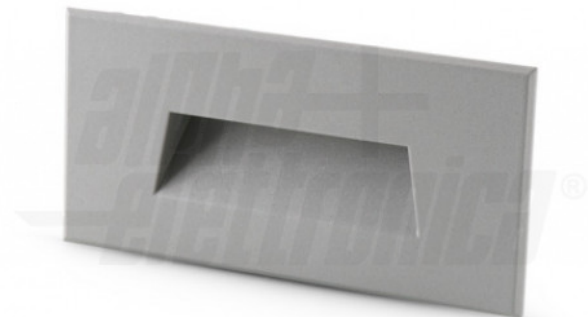


JO496SWW

Segnapasso Led - Bianco caldo - Cornice grigio argento - Con cassaforma - Serie Vista

Cassaforma inclusa in confezione.

Segnapasso - Grigio - Bianco caldo - 150lm - 4W - 230Vac - 3000K



Cassaforma in plastica



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
Tempo di vita L70B50:	20000 h

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	7
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Marca	Jolight
Tipo di led	smd 3030

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Classe isolamento:	I
Frequenza:	50-60Hz
Potenza Autoconsumo:	N/A
Potenza Canale Green:	N/A
Potenza Canale White:	N/A
Protezioni:	N/A
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Carico max.	N/A
Dimmerabile	no
Potenza	4 W
Potenza Canale Blue	N/A
Potenza Canale Red	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento AC	230Vac

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:	76 mm
Connessioni:	Cavo libero
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	N/A
Grado di protezione:	IP65
Larghezza:	62,3 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Materiale lente:	N/A
Orientabile:	no
Peso alluminio al metro:	N/A
Tipologia cavo:	H05RNF

Colore corpo	Grigio
Cornice	Alluminio verniciato
Dimensioni	157mm x 62.3mm x 78mm
Fissaggio	Tramite viti
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	157 mm
Lunghezza cavo	0,5 m
Materiale corpo	Plastica
Montaggio	A parete, Incasso
Per profili	N/A
Peso cover al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco caldo
Flusso:	150 lm

CRI	80 %
-----	------

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 3000K

Disegni Tecnici

