



JO397/046-1NW

Plafoniera Led Rotonda 14W - Bianco naturale - Sensore movimento - Serie Change

Plafoniera led adatta per montaggio a parete o soffitto in ambienti interni o esterni.

Si consiglia di non installarle esposte agli agenti atmosferici dirette.

Emissione diffusa. Cornici intercambiabili incluse, disponibili nei colori bianco e grigio.

Attenzione

Alimentazione in corrente costante.

Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.

Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

Plafoniere - Bianco naturale - 14W - 230Vac - 4000K - Grigio



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
Classe ETIM:	EC001744
Numero cicli di accensione:	15000
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	25000 h

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Marca	JOlight
Serie	Change
Numero dispositivi comandabili	N/A
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tipo di led	smd 2835

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Dimmerabile:	no
Potenza:	14 W
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Classe isolamento	II
Frequenza	50Hz
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:	80 mm
Connessioni:	Morsetti a pressione
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	N/A
Fissaggio:	Tramite viti
Ingrandimento:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Materiale lente:	N/A
Orientabile:	no
Peso alluminio al metro:	N/A
Tipo Controllo:	Sensore PIR

Colore corpo	Grigio
Diametro	215 mm
Diffusore	Policarbonato opaco
Dimensioni	N/A
Grado di protezione	IP65
Lunghezza braccio	N/A
Materiale corpo	Plastica
Montaggio	A parete
Per profili	N/A
Peso cover al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %

Colore	Bianco naturale
Flusso	1400 lm

Regolazioni

Livello di luminosità: 3 - 2000 lux

Periodo di accensione 10s - 5min

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

Disegni Tecnici

