

JO480-40CCT

Applique Led 12W - 230Vac - Corpo nero - CCT regolabile - Serie Twin

Applique - CCT Regolabile - 12W - 230Vac - 3000-6000K - Nero



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Classe ETIM:	EC000062
Configurazione iniziale:	N/A
Tipo Confezione:	Scatola
Distanza visibilità:	N/A
Funzione memoria:	N/A
Installazione:	N/A
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	30000 h

Alimentazione	N/A
Marca	Jolight
Serie	Twin
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

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Classe isolamento:	II
Fattore di potenza PF:	0.7
Potenza:	12 W
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Carico max.	N/A
Dimmerabile	no
Frequenza	50-60Hz
Potenza Autoconsumo	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:	90 mm
Conessioni:	Morsetti a vite
Diametro lente:	N/A
Fissaggio:	Tramite viti
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza:	29 mm
Materiale corpo:	Alluminio verniciato
Montaggio:	A parete
Peso alluminio al metro:	N/A
Resistenza agli urti:	IK08

Colore corpo	Nero
Cornice	Alluminio verniciato
Diffusore	Vetro opaco
Grado di protezione	IP54
Larghezza	175 mm
Lunghezza braccio	N/A
Materiale lente	N/A
Orientabile	no
Peso cover al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	100 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,2 s

Colore	CCT Regolabile
Flusso	680 lm

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 3000-6000K

Disegni Tecnici

