

JO443/030NW

Proiettore Led 30W - 12/24Vdc - Bianco naturale - Serie Avant

Proiettore - Grigio - Bianco naturale - 3000lm - 120° - 30W - 10-30Vdc - 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:	EC001744
Marca:	JOlight
Tipo di led:	smd 3030

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	30
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tempo di vita L70B50	30000 h
Serie	Avant

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Dimmerabile:	no
Potenza Autoconsumo:	N/A
Potenza Canale Green:	N/A
Potenza Canale White:	N/A
Protezioni:	N/A

Carico max.	N/A
Potenza	30 W
Potenza Canale Blue	N/A
Potenza Canale Red	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento DC	10-30Vdc

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:	227 mm
Connessioni:	Cavo libero
Diffusore:	Vetro satinato
Dimensioni:	N/A
Grado di protezione:	IP65
Larghezza:	195 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Materiale lente:	N/A
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Grigio
Diametro lente	N/A
Dimensioni	40mm x 195mm x 227mm
Fissaggio	Staffe Incluse
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	40 mm
Lunghezza cavo	0,5 m
Materiale corpo	Alluminio verniciato
Montaggio	A parete
Peso alluminio al metro	N/A
Tipologia cavo	H05RNF

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -20 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,25 s

Colore	Bianco naturale
Flusso	3000 lm

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

Disegni Tecnici

