



JO401-02WW

Faretto Led da incasso - 2,1W - 24Vdc - Bianco caldo

I faretti della serie Walk integrano una nuova tecnologia con sistema water stop, in grado di ridurre il vapore acqueo che può formarsi durante l'utilizzo.

Faretto con driver elettronico integrato con ingresso capacitivo. Utilizzare con alimentatore 3 volte la potenza nominale.

30000h - 15000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 115lm - 80 - 80° - 2.1W - 24Vdc - 63mm - 38mm - IP67 - Grigio



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Numero cicli di accensione:	15000
Rischio fotobiologico:	Esente

Serie	Walk
Numero Led	1
Tempo di vita L70B50	30000 h

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Potenza:	2,1 W

Dimmerabile	no
Tens. funzionamento DC	24Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	63 mm
Colore corpo:	Grigio
Diametro:	38 mm
Fissaggio:	Incasso con cassaforma inclusa
Grado di protezione:	IP67
Materiale corpo:	Alluminio verniciato
Tipologia cavo:	H05RNF

Capacità di carico	ø10mm 1330Kg
Cornice	Acciaio
Diffusore	Vetro temprato
Foro incasso	ø28mm
Lunghezza cavo	0,5 m
Montaggio	A pavimento

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-20 / 40 °C
-------------------------	-------------

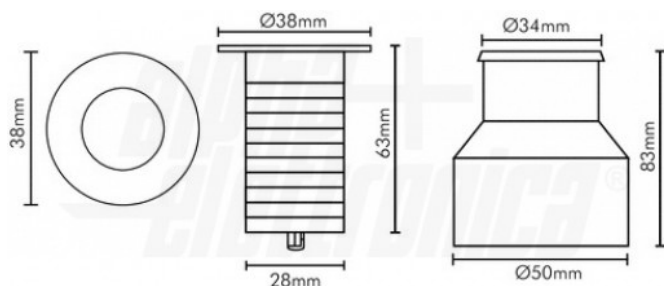
Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	80 °
CRI:	80 %
Temp. Colore:	3000K

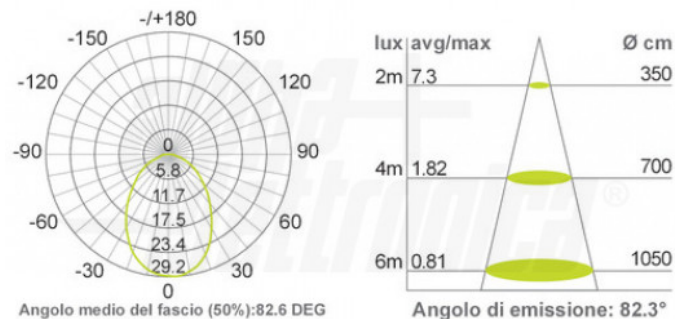
Colore	Bianco caldo
Flusso	115 lm

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.

Disegni Tecnici



Dati Fotometrici



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.