

## JO390/020NW1

Faretto LED da incasso rotondo - 4,8W - Nero - Bianco caldo - Serie Atmos

### Attenzione

Alimentazione in corrente costante.

Usare solo l'alimentatore in dotazione.

Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

Mini Downlight - Bianco caldo - 4.8W - 230Vac - 3000K - Nero



Alimentatore  
400mA corrente  
costante



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Classe ETIM:	EC001744
Configurazione iniziale:	N/A
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
Tipo di led:	Bridgelux

Alimentazione	N/A
Marca	JOlight
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

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (incluso)
Classe isolamento:	II
Dimmerabile:	no
Frequenza:	50Hz
Potenza Autoconsumo:	N/A
Protezioni:	N/A
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Carico max.	N/A
Corrente ingresso max	110 mA
Fattore di potenza PF	0.4
Potenza	4,8 W
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:	57 mm
Conessioni:	Connettori e cavetti inclusi
Diametro:	40 mm
Fissaggio:	Incasso con clip
Grado di protezione:	IP20
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale lente:	N/A
Orientabile:	no
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Nero
Cornice	Alluminio verniciato
Diametro lente	N/A
Foro incasso	ø35mm
Ingrandimento	N/A
Materiale corpo	Alluminio verniciato
Montaggio	Incasso
Peso alluminio al metro	N/A

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

## Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	30 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,2 s

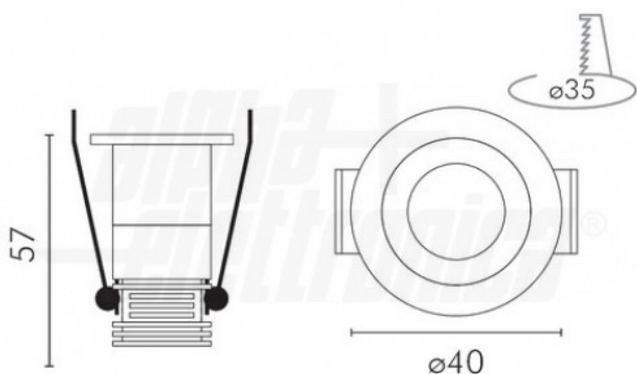
Colore	Bianco caldo
Flusso	315 lm

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led:	400 mA
Tensione Led:	9 Vdc

Temp. Colore	3000K
Tipo Alimentazione	Corrente Costante

## Disegni Tecnici



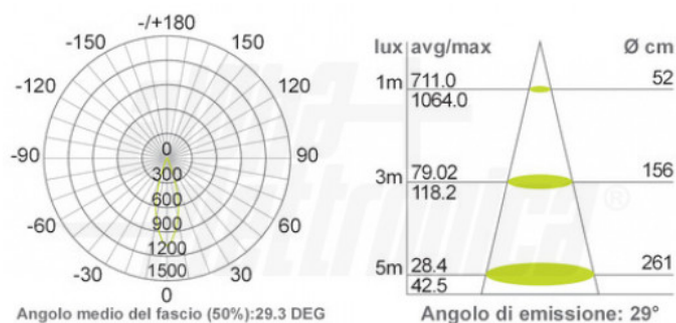
### Schema di collegamento di più faretto in serie



#### Sceita alimentatore:

- Corrente costante: Corrente d'ingresso max faretto
- Tensione di funzionamento DC: n. faretto \* Tensione d'ingresso max faretto

### 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.