

Scheda tecnica



JO393-405W1

Sorio

Frequenza

Montaggio

Tens. funzionamento AC

Faretto Led da incasso - 20W - Orientabile - Bianco caldo - Serie Moda

30000h - 15000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 1610lm - 80 - 25° - 20W -230Vac - 116mm - 130mm - IP20 - Bianco



Alimentatore 500mA corrente costante 25-42Vdc











Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Jolight Numero cicli di accensione: 15000 Tempo di vita L70B50: 30000 h

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore: Esterno (incluso) Corrente ingresso max: 160 mA Fattore di potenza PF: 0.9 Potenza: 20 W Tolleranza d'ingresso: ±10%

Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 116 mm Connessioni: Connettori e cavetti inclusi Diametro: 130 mm Foro incasso: ø120mm Materiale corpo: Alluminio verniciato Orientabile:

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

	Selle	Moda
	Rischio fotobiologico	Esente
	Tipo di led	COB
	Classe isolamento	II
	Dimmerabile	20
	Dimmerabile	no

50-60Hz

230Vac

Moda

Colore corpo	Bianco
Cornice	Alluminio verniciato
Fissaggio	Incasso con clip
Grado di protezione	IP20

Incasso

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 25 ° CRI: 80 % Starting time: 0,2 s

Caratteristiche Sorgente Luminosa

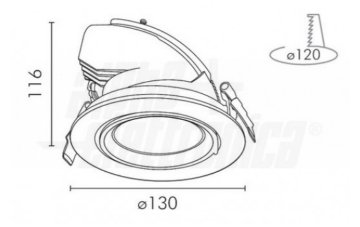
Corrente Led: 500 mA

Tipo Alimentazione: Corrente Costante

Colore	Bianco caldo
Flusso	1610 lm
Temp. Colore	3000K

Tensione Led 33,5 Vdc

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.