

specifiche tecniche

100W FARO LED

Nome Prodotto: Luna2IED

Item No : FL100wN

Potenza faro : 100W

LED : EMC5050SMD OSRAM

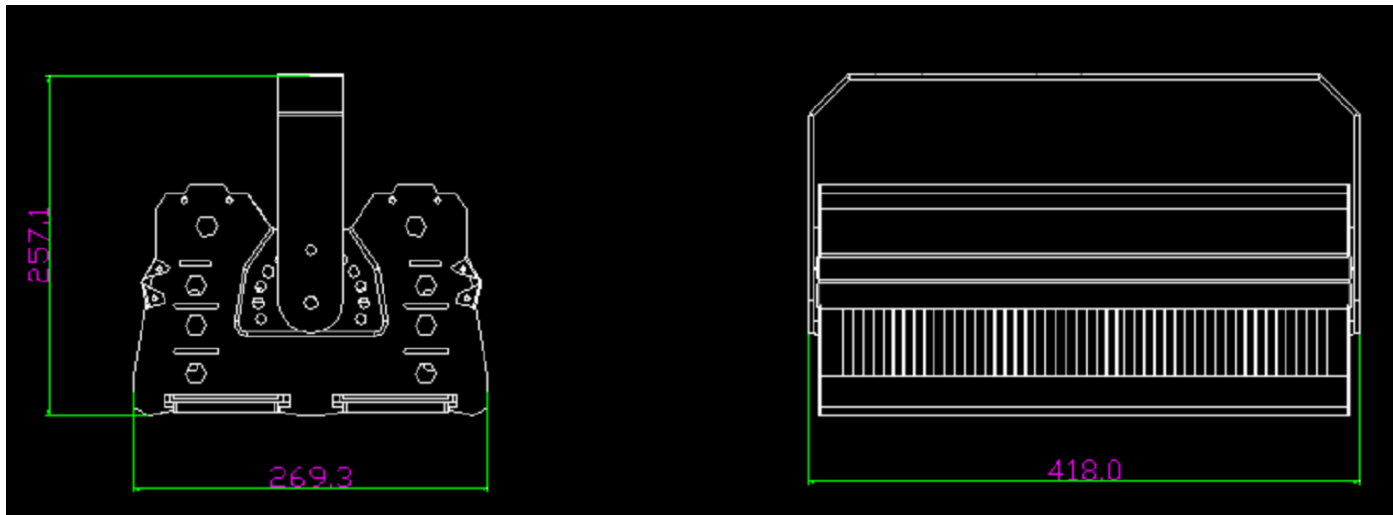
Input Voltaggio: AC100-240V/AC

Technology specification

Input Voltaggio	AC 100-240V	
Trasformatore	Meanwell	
Frequenza	50Hz~60Hz	
PF. Fattore di potenza	>0.9	
THD	<15%	
Consumo energetico del sistema	100W	
Efficienza luminosa della lampada	150 Lm /W	
Led flusso luminoso iniziale	15.000lm	
Colore Temperature Luce Kelvin	NW 4000-4500K CW 6000-6500K	
Indice di resa cromatica Ra	Ra>80	
Temperatura di giunzione dei LED ≤ 120 °C	≤120°C	
Temperatura di lavoro -30 °C ~ 55 °C	-30°C ~ 55°C	
Temperatura -35 °C ~ + 65 °C	-35°C ~ +65°C	
IP Grado	IP65	
Certificazioni: IK8 CE- EN.	Marrone	L (linea)
	Blu	N (neutro)
	Giallo/Verde	G (Terra)
Colore esterno del faro	Nero	
Angolo di proiezione	30/60/90 gradi	

ACCESSORI: PROTEZIONE EVENTI ATMOSFERICI 10KV a richiesta

dimensioni



Led Lighting Agency Tel: +39 0172716989 Tel: +39 3929163041
Sito web: www.sportilluminated.com mail : info@sportilluminated.com
Via Metalmeccanici, 15 12038 Savigliano
Cuneo-Italy

AGENZIA PER L'ITALIA