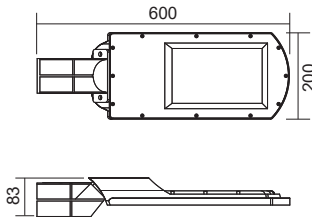


FARI STRADALI SERIE FBS2



Tipologia:
Armatura Stradale

LED:
SMD ad alta efficienza

Corpo:
Pressofuso di alluminio

Alimentazione:
Tramite pannello solare

Tensione: 6V
Potenza: 25W

Il faro è dotato di modulo LED da 150W, ma è alimentato al 20% della potenza massima per preservare la durata della vita della batteria.

Codice

39.9FBS215N

EAN13

8025702073574

Descrizione	FARI STRADALI serie FBS2
Tipologia	FARI STRADALI serie FBS2
Serie	con PANNELLO SOLARE
Modello	FBS2
Autonomia	12h
Temperatura di esercizio	-20°C / + 45°C
Flusso uscente	3000lm
Numero LED	180 LED SMD2835
Temperatura di colore correlata	4000K
Indice di resa cromatica RA	RA 80
Tonalità di luce	Bianca Naturale
Coerenza dei colori	≤6SDCM
Tempo di innesco	istantaneo (<0,5 sec)
Tempo di avvio lampada Φ95	piena luce istantanea (<1 sec)
Angolo di diffusione	Asimmetrico H150° / V75°
Durata vita media del LED	30000h
Grado di protezione	IP66
Grado di protezione contro gli urti	IK08
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso e lente in policarbonato
Peso	5,6Kg
Tipo di attacco	Connettore a 2 pin con chiusura impermeabile
Dimmerabile	Sì settabili 6 livelli di luminosità (0%, 20%, 40%, 60%, 80% e 100%) da telecomando
Batteria	LiFePO4 3,2V 24Ah
Dimensioni	600x200x83mm
Lunghezza cavo	3m
Sezione cavo	2x0,75mm ²
Accessori in dotazione	Pannello solare 6V, 25W, in Silicio monocristallino. Telecomando (acquistabile anche separatamente con codice 39.9FB100R). Staffa per installazione a muro.

