www.dilae.com.mx

Descripción:





Luminaria autónoma para iluminación general, conformada por módulos LED de alto desempeño, panel solar y batería de litio. Promedio de encendido de 8 horas. Incorpora control remoto para configuración.

Garantía de 1 año.

Material Fibra ABS Dimensiones 630x250x62mm / 3.5Kg Montaje Brazo Acabado Negro IP IP65 Óptica Simétrica 120° Potencia 80 Watts Eficiencia Luminosa 125 lm/w 10000 lm Temperatura 6000K Panel Solar Silicio Policristalino 6V/15W Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	CARACTERÍSTICAS	
Montaje Brazo Acabado Negro IP IP65 Óptica Simétrica 120° Potencia 80 Watts Eficiencia Luminosa 125 lm/w 10000 lm Temperatura 6000K Panel Solar Silicio Policristalino 6V/15W Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	Material	Fibra ABS
Acabado Negro IP IP65 Óptica Simétrica 120° Potencia 80 Watts Eficiencia Luminosa 125 lm/w 10000 lm Temperatura 6000K Panel Solar Silicio Policristalino 6V/15W Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	Dimensiones	630x250x62mm / 3.5Kg
IP IP65 Óptica Simétrica 120° Potencia 80 Watts Eficiencia Luminosa 125 lm/w 10000 lm Temperatura 6000K Panel Solar Silicio Policristalino 6V/15W Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	Montaje	Brazo
ÓpticaSimétrica 120°Potencia80 WattsEficiencia Luminosa125 lm/w 10000 lmTemperatura6000KPanel SolarSilicio Policristalino 6V/15WBateríaLitio 15AH/3.2VHoras de Vida25,000 Hrs	Acabado	Negro
Potencia 80 Watts Eficiencia Luminosa 125 lm/w 10000 lm Temperatura 6000K Panel Solar Silicio Policristalino 6V/15W Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	IP	IP65
Eficiencia Luminosa Temperatura 6000K Panel Solar Silicio Policristalino 6V/15W Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	Óptica	Simétrica 120°
Temperatura 6000K Panel Solar Silicio Policristalino 6V/15W Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	Potencia	80 Watts
Panel Solar Silicio Policristalino 6V/15W Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	Eficiencia Luminosa	125 lm/w 10000 lm
Batería Litio 15AH/3.2V Horas de Vida 25,000 Hrs	Temperatura	6000K
Horas de Vida 25,000 Hrs	Panel Solar	Silicio Policristalino 6V/15W
,	Batería	Litio 15AH/3.2V
Temp De Operación -30°C a 40°C	Horas de Vida	25,000 Hrs
Temp. De Operación	Temp. De Operación	-30°C a 40°C



