

Características Generales

Luminaria solar integrada Venecia 12W 6000K Globaltronics

Luminaria solar integrada de alta calidad con fotocelda para que encienda de noche y con sensor infrarrojo de movimiento que cambia la intensidad de la luz.

Especificaciones Técnicas

Código	107541
Flujo lumínico standby (lm)	400
Flujo lumínico activo (lm)	1200
Temperatura de color (K)	6.000
Eficiencia lumínica activa (lm/W)	100
Vida útil (hr)	30.000
Disponibilidad de archivo IES	No
Tipo de batería	Li-ion
Ciclos de recarga de la batería	1.000
Capacidad de la batería (Wh)	29,6
Tiempo de carga de la batería (h)	6 ~ 8
Autonomía entregada por la batería (h)	30 ~ 36
Potencia (W)	12
Nivel de protección	IP65
Rango de temperatura de trabajo (°C)	-10 ~ 45°C
Materialidad de cuerpo	ABS
Materialidad de los lentes	Polycarbonato
Dimensiones (mm)	L530mm x A240mm x H65mm

Observaciones

Apta para ser utilizada en domicilios, recintos deportivos, plazas, áreas peatonales, colegios, zonas agrícolas e industriales, condominios y otros.



Información de empaque



Master (mm)	505 x 505 x 370
UPM (Unidad)	10
Volumen (m3)	0,0944
P. neto (Kg)	18,6
P. Bruto (Kg)	20,8

