



SOLARIS BOLLARD



Descripción

Luminaria solar tipo aplique de fácil instalación.

Posee luz LED cálida para mayor confort.

Su celda solar alta eficiencia permite recolectar energía del sol la cual se almacena en su batería de Li-ion.

Led indicador del estado de la carga.

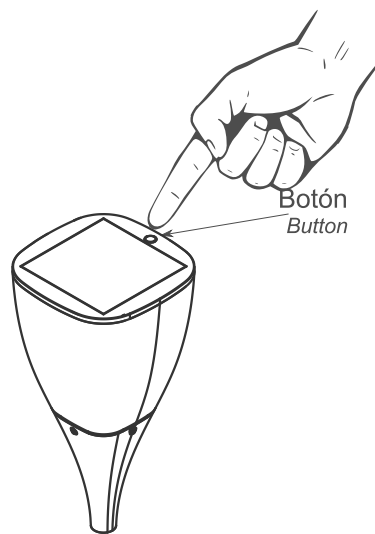
Encendido/apagado automático.

Operación

La luminaria Solaris Bollard posee 2 modos de funcionamiento, que cambian presionando el botón frontal. Preionando el boton por 1.5 s enciende/apaga la luminaria. Por medio del control remoto selecciona modo A o modo B.

Modo A: La luminaria enciende automáticamente a su máximo brillo (100 lm) por 5 horas, luego se atenua a 25 lm el resto de la noche.

Modo B: La luminaria enciende automáticamente a 50% de su brillo máximo durante toda la noche.



Description

Easy installation solar light fixture.

Warm white LED light for greater comfort.

Its high efficiency solar cell allows it to collect energy from the sun which is stored in its Li-ion battery.

Charge status led indicator.

Automatic turn ON/OFF.

Operation

The Solaris Bollard luminaire has 2 operating modes, which change by pressing the front button. Press for 1.5 seconds the button tu tunrn ON / OFF. With the remote control can select mode A or Modo B.

Mode A: Automatically turns on at maximum brightness (100 lm) by 5 hours, then till dawn to 25 lm the rest of the night.

Mode B: Automatically turns on in 50% of maximum brightness all night.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS / ELECTRICAL SPECIFICATIONS

Panel solar / Solar panel	1.9 Wp / 5V
Tecnología celda / Cell Technology	Policristalino / Polycrystalline
Eficiencia del panel / Cell efficiency	20 %
Batería / Battery	3.7V / 2000 mAh
Tipo de batería / Battery type	Li-Ion
Tiempo de carga* / Charging time*	6 horas / hours
Tiempo de descarga* / Working time*	5 - 6 noches / nights

*Varía según condiciones climáticas *Varies according to weather conditions

ESPECIFICACIONES FOTOMÉTRICAS / PHOTOMETRIC SPECIFICATIONS

Máximo flujo luminoso / Luminous flux	100 lm
Temperatura de color / CCT	3000 K
Índice reproducción de Color / CRI	>80
Led / Led	2835 60 pcs
Led indicador / Indicator led	Verde / Green: >70%, Naranja / Orange: 30%-70% / Rojo / red: <30%
Vida útil del LED / LED lifespan	35 000 horas / hours

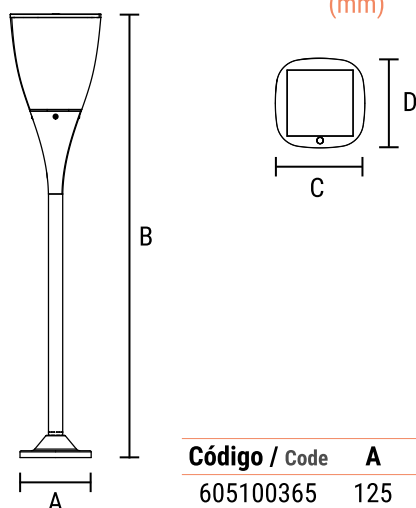
ESPECIFICACIONES FÍSICAS / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Protección IP / IK / IP / IK protection	IP65 / IK10
Material cuerpo / Housing material	Policarbonato + aluminio / PC + aluminum
Acabado / Finish	Negro / black
Temperatura ambiente / amb. temperature	0°C a 50°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C a 50°C
Peso / Weight	1.2 kg

Dimensiones

Dimensions

(mm)



Código / Code	A	B	C	D
605100365	125	779	159	159

Información para ordenar / Ordering information

Código / Code	PCS/CTN	Tamaño / Size	Peso neto / N. W.	Peso bruto / G.W.
605100365	6 cajas x 2 unid	785mm*635mm*370mm	14.16 kg	19.8 kg