

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### TECHNICAL INFORMATION

- Tipo: LUCEO 10M SOLAR
- Type: LUCEO 10M SOLAR
- Conexión: CONEXIÓN RÁPIDA IP44
- Connection: QUICK CONNECTION IP44
- Modo de conexión: LUZ SOLAR
- Connection mode: SUN LIGHT
- Conexión de alimentación: PANEL SOLAR
- Supply method: SOLAR PANEL
- Sistema fijación: N/A
- Acces: N/A
- Panel solar integrado o separado: SEPARADO
- Integrated or separated solar panel: SEPARATED
- Tipo de iluminación: LED
- Lighting type: LED
- Conexión iluminación: GUIRNALDA
- Lighting connection: GARLAND
- Número de iluminación: 100 Uds.
- Lighting number: 100 Uns.
- Fuente de iluminación: NO SEPARABLE
- Light source: NOT SEPARABLE
- IP: 44
- IP: 44
- Clase de aislamiento eléctrico: Clase II
- Electrical Insulation Classes: Class II

### DRIVER AUTONOMÍA

#### DRIVER AUTONOMY

- Tensión Entrada: N/a
- Input voltage: N/a
- Tensión Salida: DC 3,3 V (Panel Solar)
- Output Voltage: DC 3,3 V (Solar panel)
- Frecuencia entrada : N/a
- Input Frequency: N/a
- Potencia driver: N/a
- Driver power: N/a
- Potencia iluminación: N/a
- Lighting power: N/a
- Modos de funcionamiento: N/a
- Operating modes: N/a
- Factor de potencia: N/a
- Power factor: N/a
- Clase energética: N/a
- Energy Class: N/a

### PANEL SOLAR AUTONOMÍA

#### SOLAR PANEL AUTONOMY

- Batería: 1,2V 600mAh Níquel-cadmio
- Battery: 1,2V 600mAh Nickel-cadmium
- Autonomía: 10 horas
- Battery life: 10 hours
- Tiempo de carga directa: N/a
- Direct charging time: N/a
- Tiempo de carga solar: 8-12 horas
- Solar charging time: 8-12 hours
- Potencia panel solar: 0,5 W
- Solar panel power: 0,5 W
- Potencia iluminación: 100x0,005 W
- Lighting power: 100x0,005 W
- Modos de funcionamiento: Si, 8 modos + Temporizador
- Operating modes: Yes, 8 modes + Timer
- Ciclos de carga: 1000 ciclos
- Battery life (cycles): 1000 cycles

### ILUMINACIÓN, ACCESORIOS, MATERIALES Y PESOS

#### LIGHTING, ACCESSORIES, MATERIALS AND WEIGHTS

- Lúmenes módulo: 100x1 lm
- Lumens module: 100x1 lm
- Temperatura de luz: 2100 K
- Light temperatura: 2100 K
- Ángulo de luz: 360°
- Beam angle: 360°
- Índice cromático: >80
- Color rendering Index (CRI): >80
- Vida media: >25.000h
- Product life time: >25.000h
- Número encendidos y apagados: >10.000
- Number On and Off : >10.000
- Tamaño placa solar separada: 68x68 mm
- Separated solar panel size: 68x68 mm
- Método de carga batería: N/a
- Battery charging method: N/a
- Cable de carga: N/a
- Charging cable: N/a
- Entrada carga batería: N/a
- Battery charging input: N/a
- Conexión entre guirnaldas: No
- Connection between garlands: No
- Conexión con otros modelos guirnaldas: N/a
- Connection with other garland models: N/a
- Material panel solar: Epoxi, monocristalina
- Solar Panel material: Epoxy, monocrystalline
- Regulador de intensidad: No
- Dimmable: No
- Detector crepuscular: Si
- Twilight sensor: Yes
- Sensor movimiento: No
- Motion sensor: No
- Material: PVC
- Material: PVC
- Color acabado: Transparente
- Finish Color: Transparent
- Mando IR (infrarrojo): No
- Remote control (IR): No
- Peso batería: 35 grs
- Battery weight: 35 grs
- Peso neto: 0,15 kg
- Net weight: 0,15 kg
- Peso bruto: 0,2 kg
- Gross weight: 0,2 kg