

# NEW

# TQ CUBO LED SOLAR

## TECNOL<sup>®</sup> URBAN

Luz LED decorativa de exterior con energía solar fotovoltaica

ALEACIÓN DE ALUMINIO Y METACRILATO

ILUMINACIÓN SOSTENIBLE

SIN GASTO ENERGÉTICO



### DOS AMBIENTES

Variación entre temperatura de **luz cálida** o de **luz fría** con un interruptor.

### PLACA SOLAR POLICRISTALINA

Carga solar con una placa de gran superficie y alto rendimiento.

160 LÚMENES/W

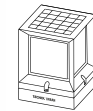
12-15 HRS. DE LUZ



SENSOR CREPUSCULAR: ENCENDIDO AUTOMÁTICO

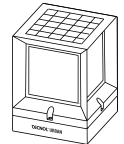


### DOS TAMAÑOS DISPONIBLES



15X20 CM  
3.5 W

560 LÚMENES



26X31 CM  
10 W

1600 LÚMENES

### BATERÍA DE LITIO

Alta conversión y una **reserva de energía de hasta 15 horas de luz.**

### PUNTOS DE ANCLAJE

Provisto de **puntos de anclaje en la base.** Tornillería incluida.



Todas nuestras farolas funcionan con **energías renovables** que cuidan el planeta a partir de luz solar.



En **TECNOL<sup>®</sup> URBAN** trabajamos para mejorar el futuro y alcanzar el **Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030.**

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**TQ CUBO LED SOLAR.** Cubo LED inteligente con **energía solar fotovoltaica** disponible en **dos tamaños**. Fabricados en **aleación de aluminio** y metacrilato. Equipados con **LEDs de 160 lúmenes/watio**, estos cubos de diseño moderno **permiten intercambiar entre temperatura de luz cálida (3000W) o fría (6000W)** con un **interruptor**, creando diferentes ambientes. Obtienen una carga completa pasadas 6-8 horas, y ofrecen un total de **12-15 horas de luz**. Instalación en superficie. Poseen el nivel de protección **IP65** (protección frente a polvo y agua) y esta diseñada para uso en exteriores con gran resistencia a las inclemencias del tiempo. Encendido por **sensor crepuscular** al oscurecer.

902 333 351 687 333 352

WWW.TECNOLURBAN.COM