

Farola Solar 5000Lm CCT (3000K a 6500K) BCP010 - PH8820



CÓDIGO: PH8820

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN:

Farola solar para poste de luz (no incluido), con la exclusiva función de selección de color y temperatura. De la gama SmartBright esencial, modelo BPC010 LED50/MCT. Cuerpo construido en policarbonato de color gris, con grado de protección IP65, Clase III. Viene con una batería incorporada de 21,6 Ah, y 32V, que se carga por un panel solar, policristalino, diseñado para sistemas autónomos (off-grid), capaces de funcionar de forma independiente sin conexión a la red eléctrica. El panel tiene una potencia de 20W y una tensión nominal de 45V. Se puede controlar por control remoto. Y entre sus funciones principales se encuentran el encendido/apagado (On/Off) y la selección de temperatura de color: 3000K, 4000K y 6500K, en ese orden. Cuenta con un con un sensor integrado de luz y presencia que opera en diferentes modos inteligentes para optimizar el ahorro energético y la autonomía. Tome la precaución de instalar el producto en un lugar con suficiente luz solar sin sombras de árboles, edificios, paredes, etc. para lograr una carga más rápida de la batería. Ofrece un rendimiento luminoso de 5000 lúmenes con una eficiencia de 165 lm/W y un índice de reproducción cromática (CRI) de 70. Pesa: 5,190 Kgrs. Dimensiones: Ø520x137mm.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final. Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final

CASA CENTRAL: Av. Uruguay 1280

Tel: 1888* - 2902 08 08

Whatsapp: 092 666 141

Fax: 2902 23 67

