

light-tec
be bright. save energy.



Solar street light

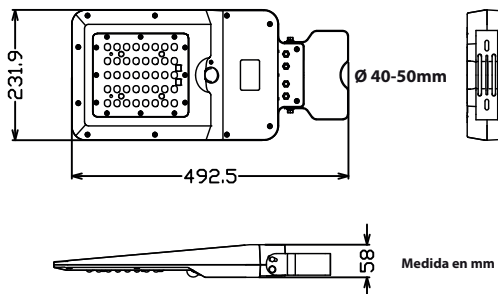
15w 1600lm

www.light-tec.com.gt

Solar street light 15w 1600lm



Consumo: 15w
Eficiencia: 1600lm
Batería: 18650/7.4v/5400mAh/39.96Wh
Panel Solar: 9.5Wp, Mono-crystalline Silicon
Ángulo: 140X70-TPIII
Temperatura de color: 6,000K
Grado de protección: IP65
Ángulo de dirección: 120°
Ø 40-50mm



Ángulo 20° ajustable



Ángulo 10° ajustable



light-tec
be bright. save energy.



www.light-tec.com.gt

Modo de trabajo

Botón inteligente



ON/OFF

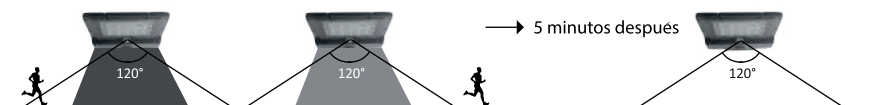
Esta lámpara cuenta con un modo de trabajo de ajuste automático, solo se necesita presionar el botón una vez para que funcione permanentemente.

Primeras 5hrs de iluminación



Cuando se detecta movimiento en un rango de ≤ 8 metros la lámpara se enciende automáticamente dando 1600lm. Cuando no se detecta movimiento en un periodo de 20 segundos, la intensidad de iluminación baja.

Después de 5 horas de iluminación o cuando la capacidad de la batería es inferior al 30 %



La lámpara se enciende automáticamente al 100% de iluminación dando 1600lm cuando detecta movimiento en un rango de ≤ 8 metros y vuelve a bajar la iluminación si no detecta movimiento en un periodo de 20 segundos. Si la lámpara después de 5 minutos no detecta movimiento se apaga.

Diseño



La lámpara se enciende automáticamente al 100% de iluminación dando 1600lm cuando detecta movimiento en un rango de 8 metros y vuelve a bajar la iluminación si no detecta movimiento en un periodo de 20 segundos. Si la lámpara después de 5 minutos no detecta movimiento se apaga.

Ángulo ajustable



Nuestro sistema de montaje multifunción es ajustable en ángulo para garantizar que la luz se entregue donde lo desees.

Instalación



light-tec
be bright. save energy.

www.light-tec.com.gt