

## Lampara Solar con panel integrado para montaje en pared

Versatil sistema de iluminación mixto, compuesto por una luz calida tenue, que se activa en la oscuridad conservando su batería hasta en un 30%.

Con la detección de movimiento su sensor activa 700 lumens de potente luz.



Esta lampara solar brinda una solución versatil ya que combina dos tipos de luz ( Tenue Calida y Brillante Clara ). Cuenta con un sistema especial de iluminación reflejada que extiende el área de iluminación, sin deslumbramientos que afecten la vista.

### Características Generales

LED	700 Lumens suministrado por 34 Leds
Modo de iluminación	Sensor nocturno que activa la lampara para brindar una iluminación tenue calida de 70 Lumens + 700 Lumens de luz clara al detectar actividad el Sensor de Movimiento
Tiempo de iluminación	3 noches
Tiempo de carga	7 a 8 Horas
Resistencia a la intemperie	IP-65 ( Cuenta con pegamento epoxico que cubre las luces LED de todo el circuito haciendolo impermeable
Batería	Recargable de Li-ion
Panel Solar	Integrado de 5,5V, 3W
Sensor de Movimiento	3~5 metros, angulo de 120°
Sensor de luminosidad	< 10 Lux



REF: QESL-21

### Características Destacadas



3 noches de iluminación



Iluminación permanente con luz tenue calida de 70 lumens y luz clara de 700 lumens



Resistente a la intemperie.

### Aplicaciones

Jardines, Parques, Calles, Aceras, Caminos Privados, Paqueaderos, Plazas Públicas, Campus Universitarios, Fincas, Áreas de Seguridad Perimetral, Áreas de Protección animal, Áreas remotas y Bases Militares.