

PRODUKTOVÝ LIST

WL913



LED solární světélko se senzorem, 6W, 660lm, 3CCT, Li-Ion, černá

- LED osvětlení se solárním panelem a světelným a pohybovým čidlem
- světlo disponuje přepínačem, který umožňuje nastavení teploty světla (CCT / chromatičnosti) 3000K, 4000K nebo 6500K.
- náklonný solární panel
- vhodné pro osvětlení venkovních prostor bez přívodu elektrické energie (parkovací stání, zádomí, vstupní branky apod.)
- příkon: max. 6W
- světelný tok: 660lm
- teplota světla (chromatičnosti): 3000K, 4000K, 6500K (teplá, neutrální a studená bílá)
- 3 režimy svícení: 100%, 50%, 20%
- délka světelného intervalu: 30s
- úhel detekce senzoru: 120°
- podmínky pro aktivace senzoru: <10lux
- detekční vzdálenost senzoru: cca 6m
- doba nabíjení baterie solárním panelem: cca 7 hodin (v závislosti na světelných podmínkách)
- čistá doba svícení: nim. 1hod. (např. 120 intervalů po 30sec)
- baterie: Li-Ion 3,7V 2200mAh
- solární panel: 1,75W, 5V
- rozměry reflektoru: 143x98x21mm
- rozměry panelu: 143x98x21mm
- vypínač: ano
- stupeň krytí: IP65
- barva: černá

