

PRODUKTOVÝ LIST

W0785-1



LED solární osvětlení se senzorem, 11W, 1200lm, 3 CCT, Li-Ion, černá

- LED osvětlení se solárním panelem a nastavitelným světelným a pohybovým čidlem
- světlo disponuje přepínačem, který umožňuje nastavení teploty světla (CCT / chromatičnosti) 3000K, 4000K nebo 6500K.
- osvětlení i solární panel lze natáčet a naklápět, panel je možné od světla oddělit a umístit samostatně do výhodnějších světelných podmínek
- vhodné pro osvětlení venkovních částí prostor bez přívodu elektrické energie (parkovací stání, pergoly, kůlny, zádomí, vstupní branky apod.)
- příkon: max. 11W
- světelný tok: 1200lm
- teplota světla (chromatičnosti): 3000K, 4000K, 6500K (teplá, neutrální a studená bílá)
- nastavení času svícení: cca 10s-60sec
- nastavení světelné citlivosti: 10-1000lux
- úhel detekce senzoru: 160°
- detekční vzdálenosti: cca 8m
- doba nabíjení baterie solárním panelem: cca 10 hodin (v závislosti na světelných podmínkách)
- čistá doba svícení: nim. 1hod. (např. 120 sepnutí při svícení 30sec)
- baterie: Li-Ion 3,7V 4400mAh
- solární panel: 2,5W, 5V
- délka propojovacích kabelů: 3m
- rozměry reflektoru: 16x18,5x4cm
- rozměry panelu: 18x15x1,7cm
- vypínač: vypnuto (OFF) / auto režim I / auto režim II
- stupeň krytí: IP54
- barva: černá

