

LED solární osvětlení se senzorem, 11W, 1200lm, Li-on, černá

WO785



Popis

- LED osvětlení se solárním panelem a nastavitelným světelným a pohybovým čidlem
- světelné reflektory i solární panel natáčet a naklápět
- 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): 4000K (neutrální bílá)
- nastavení času svícení: cca 10s-60sec
- nastavení světelné citlivosti: 10-1000lux
- úhel detekce senzoru: 110°
- detekční vzdálenosti: cca 8m
- doba nabíjení baterie solárním panelem: cca 10 hodin (v závislosti na světelných podmínkách)
- čistá doba svícení: nim. 1 hod. (např. 120 sepnutí při svícení 30sec)
- baterie: Li-Ion 3,7V 4000mAh
- solární panel: 2,5W, 5V
- délka propojovacích kabelů: 3m
- vypínač: vypnuto (OFF) / auto režim I / auto režim II
- stupeň krytí: IP54
- barva: černá

EAN

8592718030476

Záruční lhůta

24 měsíců

Počet kusů v balení

12 ks