

Home Solar _Lampada da terra



Paletto adatto all'uso esterno disponibile in due modelli: basso, alto. Ha struttura in pressofusione di alluminio verniciato grigio scuro o corten e diffusore in policarbonato trasparente. Home Solar è privo di collegamento alla rete elettrica policarbonato trasparente. Home Solar è privo di collegamento alla rete elettrica e dotato di pannello solare, sensore crepuscolare, sensore di movimento e picchetto per installazione diretta su terreno. I sensori della lampada sono comandati da due interruttori: quando il sensore crepuscolare è attivo e rileva una luminosità ambientale minore di 150 Lux, la lampada si accende al 50% della sua intensità; quando anche il sensore di movimento è attivo e rileva un movimento, la lampada si accende al massimo della sua potenza per poi abbassarla al 10%. È possibile acquistare separatamente una base zavorrata per una maggiore stabilità al terreno.

14,1 cm
5,5 in



50 cm
19,7 in



LED

non dimmerabile

IP54

LD0256

■ Grigio scuro **G3**

■ Corten **R3**



DESIGN IN ITALY BY ZAFFERANO SRL, MADE IN PRC

Zafferano SRL - Viale dell'Industria, 26 31055 Quinto di Treviso - Italy www.zafferanoitalia.com

Home Solar _Lampada da terra

Specifiche illuminotecniche

sorgente	LED
tipologia	SMD
potenza totale	2.2 W
potenza scheda LED	2.1 W
temperatura colore	3000 K
lumen lampada	176 lm
lumen LED	415 lm
fascio luminoso	50°
CRI	> 84
classe energetica sorgente luminosa	C
sensore di presenza	SI
sensore crepuscolare	SI

Specifiche elettriche

classe	3
tensione di alimentazione	DC 3.7V
batteria	batteria a pacchetto li-ion 1 cella mod.18650 3.7v - 2200 ma/h
autonomia	full light 5/6 H. - microlight 30% 14/18 H.
tempo di ricarica	6 / 8 H.

ACCESSORI
