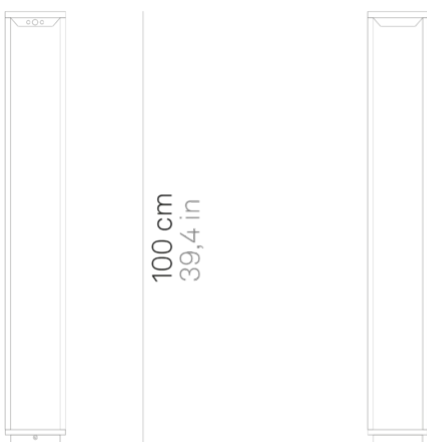


Home Solar _Lampada da terra



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



100 cm
39,4 in



14,1 cm
5,5 in

LED

non dimmerabile

IP54

LD0257

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	179 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
