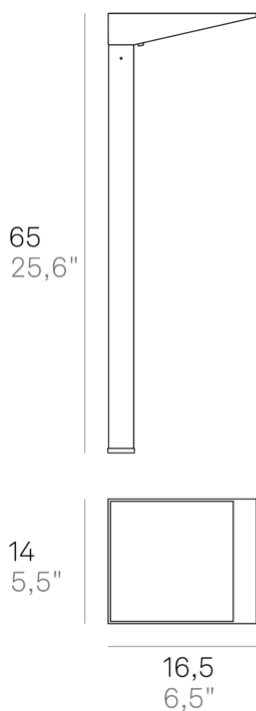


## Solar \_paletto



Faretto orientabile con struttura in pressofusione d'alluminio verniciato grigio scuro e diffusore in policarbonato. Progettate per uso esterno, la lampada Solar è dotata di pannello solare che carica la batteria (sostituibile) e possiede un elevato grado di protezione (IP65).

Lampada paletto con struttura in pressofusione d'alluminio verniciato grigio scuro e diffusore in policarbonato. Progettate per uso esterno, la lampada Solar è dotata di pannello solare che carica la batteria (sostituibile) e possiede un elevato grado di protezione (IP54). Ha un sensore crepuscolare, che attiva l'accensione della lampada in modalità "luce micro" (30 lm, 0,33 W); e un sensore di movimento, che attiva l'accensione temporanea (60") della lampada in modalità "luce piena" (massima potenza) al rilevamento di un movimento. Il sensore di movimento può essere escluso; in tal caso, la lampada emette sempre flusso luminoso al 50%.



LED

non dimmerabile

IP54

**LD0402**

Grigio scuro **G3**



**DESIGN IN ITALY BY ZAFFERANO SRL, MADE IN PRC**

Zafferano SRL - Viale dell'Industria, 26 31055 Quinto di Treviso - Italy [www.zafferanoitalia.com](http://www.zafferanoitalia.com)

# Solar \_paletto

## Specifiche illuminotecniche

---

sorgente	LED
tipologia	SMD
potenza totale	2.2 W
potenza scheda LED	2.2 W
temperatura colore	3000 K
lumen lampada	199 lm
lumen LED	327 lm
fascio luminoso	68°
CRI	> 80
classe energetica sorgente luminosa	D
sensore di presenza	SI
sensore crepuscolare	SI

## Specifiche elettriche

---

classe	3
tensione di rete	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

---