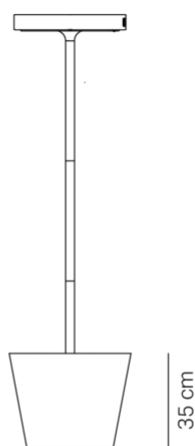
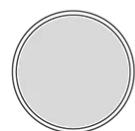
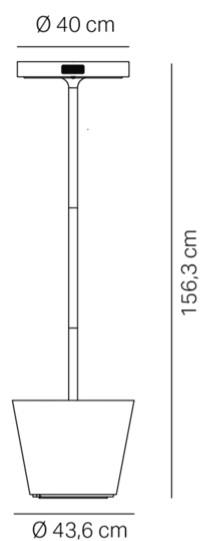


## Poldina Reverso Solar L RF \_Lampada da terra



Poldina Reverso Solar L RF è una lampada da terra LED portatile e ricaricabile, progettata per l'uso in ambienti esterni e interni (IP65). Funziona senza fili ed è dotata di pannello solare, ma può essere ricaricata anche tramite cavo USB-C (alimentatore non incluso). La base integra due contenitori multifunzione, da utilizzare come fioriere o elementi decorativi. I sensori crepuscolare e di movimento attivano e regolano automaticamente la luce. L'illuminazione può essere gestita manualmente o da remoto con telecomando incluso, con 4 livelli di intensità e 4 temperature di colore (2200K-4000K).



LED

dimmerabile

IP65

### LD1430

	Corten	<b>R3</b>		Nero	<b>D3</b>
	Salvia	<b>G3</b>			



**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)

# Poldina Reverso Solar L RF \_Lampada da terra

## Specifiche illuminotecniche

---

sorgente	LED
tipologia	SMD
potenza totale	11.7 W
potenza scheda LED	11.5 W
temperatura colore	2200 - 2700 - 3000 - 4000 K
lumen lampada	974 - 1130 - 1207 - 1262 lm
lumen LED	1079 - 1181 - 1320 - 1398 lm
fascio luminoso	106°
CRI	> 90
classe energetica sorgente luminosa	E
dimmer	TOUCH DIMMER
sensore di presenza	SI
sensore crepuscolare	SI

## Specifiche elettriche

---

classe	3
tensione di alimentazione	PD 65W max. 15V 3A
batteria	batteria a pacchetto li-ion 10 celle mod. 18650 18v - 26000 ma/h
autonomia	100% 8 h. - 60% 14 h. - 30% 37 h. - 6% 300 h.
tempo di ricarica	2 ½ h.
input driver	100-240V
frequenza driver	50/60 Hz

## ACCESSORI

---