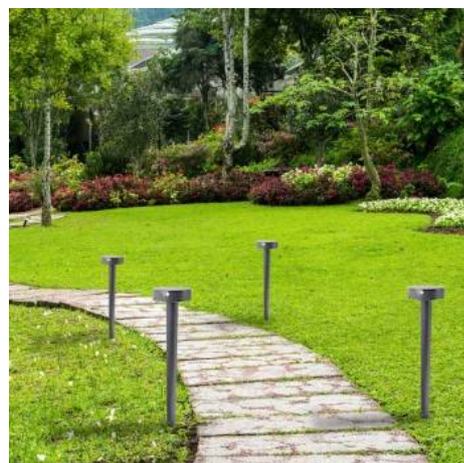




Bollard solare FIORINA FUMAGALLI con sensore e CCT

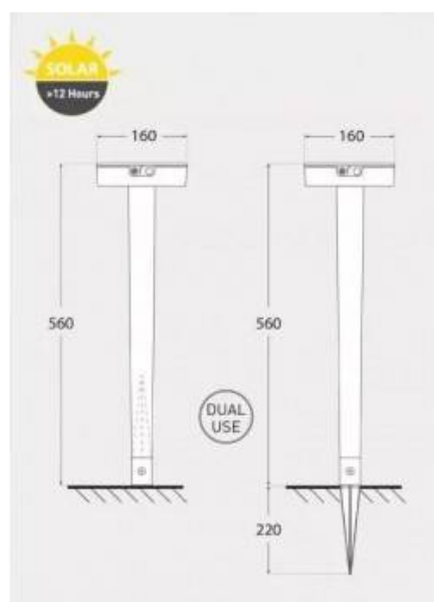
Ref. FI1.542.000

Bollard solare LED con sensore di movimento e batteria sostituibile, per l'illuminazione dei sentieri. Può essere installato in due modi: a terra con un picchetto o con tasselli. Modulo solare dotato di interruttore CCT per selezionare la temperatura di colore (3000K-4000K-6500K). Pannello solare di 5 V, con una potenza di 2,5 W e un'intensità massima di 280 lumen. Con 3 modalità di utilizzo (sensore-estate-inverno). Costruito in resina di alta qualità, resistente alle intemperie, alla pioggia, allo sporco e agli urti. Appositamente progettato per l'uso esterno grazie al grado di protezione IP55. SolareSensore2.5WCCT160x560 mmIP55



Dati del prodotto

Tonalità della luce	CCT
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumen (Lm)	280
CRI	80-85
Tipo di LED	SMD 3528
Potenza (W)	2.5
Tensione nominale (V)	5V
Driver	Interno
Sensore	Si
Orientabile	No
Uso esterno	Si
IP	IP55
Vita utile (h)	30000
Certificati	CE
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Montaggio	Superficie



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

F11.542.000.A0S1K

Colore - Nero

