

LUXA[®]

Design 100% italiano



La nostra piastrina **Luxa** è un prodotto Made in Italy in policarbonato anti raggi UV con pannello solare da 5V/60MaH e sensore crepuscolare integrato che ne permette l'accensione automatica notturna.

La batteria a litio da 3,7V/340MaH ne permette dopo una ricarica solare completa, una durata di 140 ore con luce lampeggiante e 40 di luce fissa.

Luxa ha una resistenza ad un peso statico fino a 15 tonnellate e ne permette la visibilità della luce fino a 300 metri.

Il prodotto è disponibile in vari colori ed è ideale per l'illuminazione stradale, percorsi pedonali, piste ciclabili e simili.



SMART EVOLUTION

Design 100% italiano



SOSTENIBILE

Sostenibile poiché è energeticamente autosufficiente

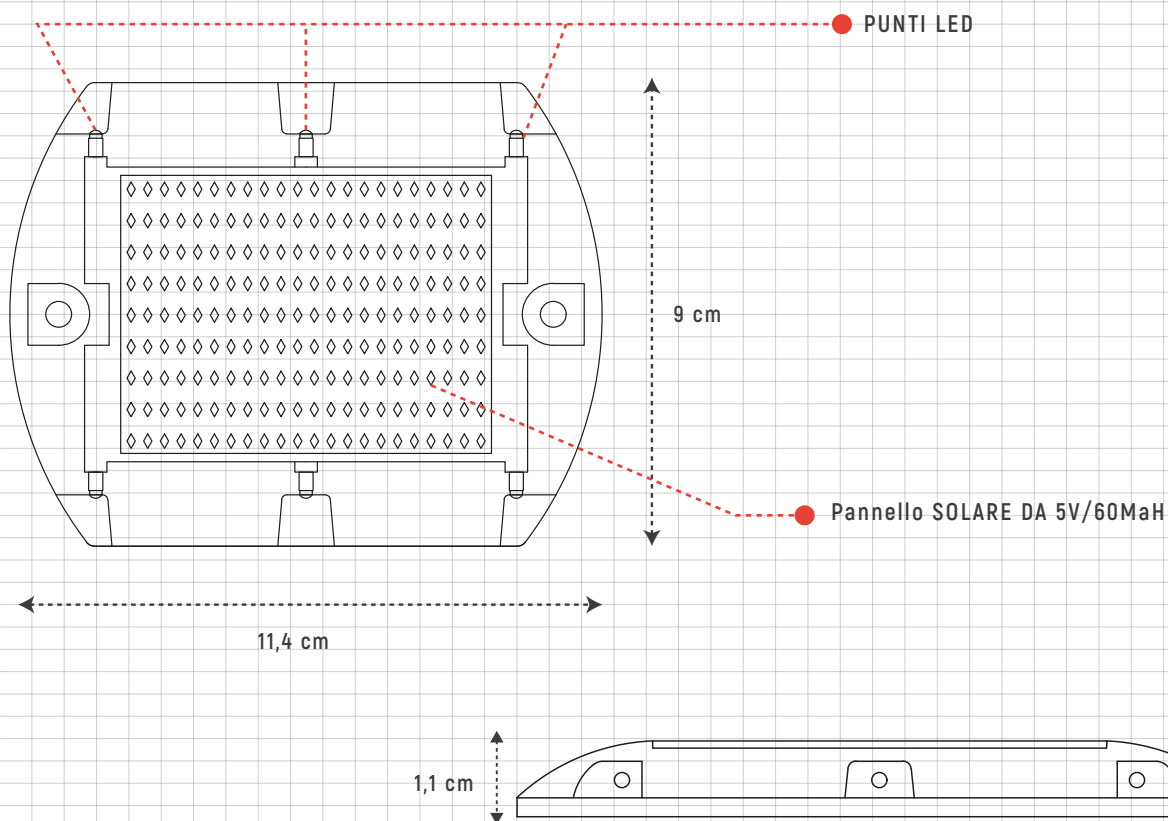
INNOVATIVA

Innovativa in quanto sfrutta i principi dell'energia ecosostenibile.

TECNOLOGICA

Tecnologica poiché il pannello solare permette l'illuminazione sufficiente per garantire una maggiore sicurezza stradale.





PESO: 150gr

MATERIALE: Policarbonato anti-raggi UV

CARATTERISTICHE TECNICHE



Pannello SOLARE DA 5V/60MaH



Batterie a litio da 3,7V/340MaH



Sensore crepuscolare integrato per accensione automatica notturna

- Durata della batteria dopo ricarica solare completa: 140 ore con luce lampeggiante e 40 ore con luce fissa
- Resistenza con peso statico fino a 15 tonnellate
- Visibilità della luce a 300 metri
- Possibili colorazioni spot led: bianco, rosso, verde, giallo e blu
- Distanziamento consigliato tra ciascun corpo luminoso: 3 metri
- Ideale per illuminazione a terra di percorsi pedonali, piste ciclabili, parchi pubblici, bordi di strada con scarsa luce
- Grado di protezione IP68
- Garanzia 3 anni
- Produzione: Made in Italy

ID MEPA 11091974

