



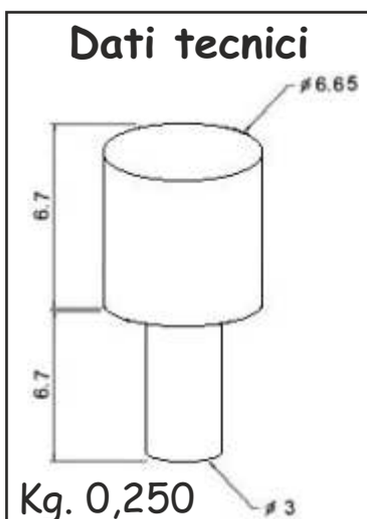
SOLAR LED LIGHT

Conico



Cod. SP0010
Cod. SP0011

- LED Rosso
- LED Giallo



Specifiche tecniche:

Pannello Solare	Tipo	Vetro al silicio
	Voltaggio	1 V
	Corrente	220 mA
Batteria	Materiale	Nichel-Cadmio
	Voltaggio	1.45 V
	Corrente	1.3 AH
LED	Diametro	ø5
	N°LED	2
	Velocità	120 flash/ min ±20%
	Funzionamento	Notturmo

Caratteristiche :

Pannello solare incorporato e batteria ricaricabile.

Diodo LED a lunga durata.

Non utilizza lampade tradizionali per cui non richiede manutenzione di alcun tipo.

Occorrono solamente 2-4 ore di esposizione al sole/luce per il caricamento completo.

Ricaricato al 100% può funzionare per 100 ore.

Viene fornito con parte illuminante circolare

La luce lampeggiante di questo articolo migliora la visibilità delle zone di pericolo, durante la notte o con nebbia/pioggia.

Facile da installare e funzionamento immediato.

Visibile fino a 100 metri in condizioni atmosferiche buone.

Applicazioni:

Da usare in caso di lavoro/incidente in corso per avvertire i conducenti e per gestire meglio il traffico.

Cantieri di lavoro per la sicurezza edile e stradale.

In tutti i casi dove serve segnalare pericolo per tutelare la sicurezza delle persone.

