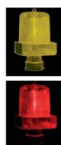


Lampeggiatore Circolare Fotoled



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo unitario

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [SISAS](#)

Descrizione

Lampeggiatore Circolare Fotoled

Campo di impiego: Grazie alla particolare clip di fissaggio, può essere posizionata su diversi tipi di supporto. Soprattutto indicata per: cantieri, ponteggi, oppure a ridosso di passaggi pedonali.

Vantaggi: L'alimentazione con pannello fotovoltaico, permette di annullare i costi delle batterie di ricambio. L'esposizione alla luce solare per 6 ore garantisce un'autonomia di circa 24 ore. Resistente agli agenti atmosferici, tenuta stagna. Consente di selezionare sia luce rossa fissa che gialla lampeggiante. Dotata di interruttore crepuscolare.

Sorgente luminosa: led rossi e gialli

Alimentazione: mediante cella solare superiore

Interruttore On/Off: selettore esterno (parte inferiore)

Emissione luminosa: luce lampeggiante gialla; luce fissa rossa

Batteria: integrata

Dimensioni massimo ingombro: 21 x 13 x 12,5 cm

Intensità luminosa: UNI EN 12352 (classe L1)

Durata: 6 h di ricarica permettono un utilizzo di 15 h

Peso: 0,60 kg

Lente: lente omnidirezionale cilin - dica (360°)

Crepuscolare: presente (sempre attivo)

Temperatura: -20 °C - +85 °C