

Lampeggiatore modello VEGA



● Descrizione

I lampeggiatori sono costituiti da una luce lampeggiante gialla e da un'ottica a luce fissa rossa con una base della batteria di colore giallo. La torcia è indispensabile in tutti i cantieri stradali per integrare le normali segnalazioni notturne e nei casi di scarsa visibilità. Caratteristiche importanti sono la praticità e la facilità d'uso da parte degli operatori. Per un corretto funzionamento, i lampeggiatori possono essere posizionati utilizzando l'attacco triangolare posto sopra l'obiettivo, utilizzando la staffa posteriore universale e/o utilizzando appositi supporti.

Caratteristiche tecniche:

- Sorgente luminosa a led a normale intensità
- Classe L3 gialla lampeggiante, rossa a luce fissa
- Lente diametro 180 mm.
- Interruttore interno ON/OFF
- Interruttore crepuscolare automatico sempre inserito
- Alimentazione con 1 o 2 batterie tipo 4R25-6V
- Vano porta batterie con slitte per inserimento staffe per l'attacco a palo \varnothing 48 o 60 mm. o cavalletto
- Apertura e chiusura facilitata: vite di serraggio apribile con normali utensili (cacciaviti o chiavi a brucola)
- Maniglia per il trasporto

Consigliata per strade urbane.

Confezione da 12 pz.

CODE	DESCRIPTION
434434500	Lampada led gialla bif. lampeggiante "VEGA"
434434501	Lampada led rossa bif. luce fissa "VEGA"