

IT

MANUALE DI ISTRUZIONI

Traduzione delle istruzioni originali

EN 12352:2006

Cod. LAM003

LAMPEGGIATORE DA CANTIERE / luce LED intermittente colore giallo ambra

1、 Informazioni prodotto

- LED: $\varnothing 5$ mm*2 pezzi , Luminosità: 10000 mcd, Durata di servizio: 50,000 ore
- Tipo di batteria: 2 pezzi 4R25, 6 V , Potenza: 0,3 W
- Frequenza lampeggio: $60 \pm 5\%$ volte/minuto , Raggio di visibilità: 650-700 m
- Modalità luce: Luce fissa – Luce lampeggiante (da selezionare)
- Materiale: parte esterna in polistirene + base in PP

2、 Caratteristiche

- Interruttore: ①ON: lampeggiante acceso di notte e spento automaticamente nel giorno
②OFF (SPENTO): luce spenta
- Staffa: facile da montare
- Imballaggio: 12 pz./ctn, 43*34*38 cm/ctn

3、 Istruzioni di installazione

- Ruotare la vite da un lato per aprire la staffa sulla lampada
- Mettere la staffa sul prodotto che verrà installato e stringere la vite.

4、 Precauzioni

- Durante l' uso, posizionare la lampada all' aperto e tenerla sempre pulita.
- Non lavorare al buio per più di 24 ore per evitare di rovinare la batteria.
- Se la lampada non funziona correttamente, spegnerla e posizionarla in un luogo fresco e all' asciutto. Non incendiare la lampada e non metterla vicino a fonti di calore
- Se la luce si rompe, smaltirla in un apposito centro di raccolta

5、 Lettera di classificazione

- Intensità luminosa: classe L1;
- Superficie luminosa: classe P0: nessun requisito;
- Prestazioni colorimetriche: classe C Giallo 1;
- Dispositivi retro-riflettenti: classe R0: nessun requisito;
- Funzionamento automatico: classe A0: nessun requisito;
- Indicatore di carica: classe I0: nessun requisito;
- Intermittenza luminosa: classe F2, $60 \pm 5\%$ impulsi/min;
- Precisione: classe I0, nessun requisito;
- Resistenza meccanica: classe M0, nessun requisito;
- Resistenza alla temperatura: T1
- Fissaggio e bloccaggio sicuri: S2;

EN

INSTRUCTIONS FOR USE

Original instructions

EN 12352:2006

Cod. LAM003

TRAFFIC WARNING LAMP / *LED, yellow flashing light*

1. Product Information

- LED: $\varnothing 5$ mm*2 pcs , Lightness: 10000 mcd, Service life: 50,000 hours
- Battery type: 2pcs 4R25, Rated voltage: 6 V , rated current : 0.3 W
- Flicker Frequency: $60 \pm 5\%$ times/min , Visual Distance: 650-700 m
- Light Modes: Steady light- Flash light (to be selected)
- Material: PS cover + PP base

2. Characteristics

- Switch: ①ON: flashing light on in night and off automatically in day ②OFF: power cut off
- Bracket: easy to fix
- Packing: heat shrinkable and carton, 12 pcs/ctn, 43*34*38 cm/ctn

3. Installation Instruction

- Rotate the screw from one side to open the bracket on the lamp
- Put the bracket on the product which will be installed, and tighten the screw

4. Precautions

- When using, leave the lamp outdoors and keep it in a clear state.
- Do not work in the dark for more than 24 hours. Otherwise, it will affect the battery life.
- If the lamp does not work properly, turn off the switch and put it in a cool, dry environment. Do not throw the lamp into the fire.
- If the light is broken, throw it into a special trashcan

5. Classification Letter

- Light intensity: class L1;
- Luminous surface: class P0: no requirement;
- Colorimetric performance: Class C Yellow 1;
- Retro-reflective devices: class R0: no requirement;
- Automatic operation: class A0: no requirement;
- Voltage Indicator : class I0: no requirement;
- Luminous flashing: class F2, $60 \pm 5\%$ pulses / min;
- Accuracy: class I0, no requirement;
- Mechanical Strength Class M0, no requirement ;
- Temperature resistance: T1;
- Secure fastening and locking: S2;

made in CHINA