

ARTICOLO: 480000013 – Occhio di gatto tondo a Led con fotovoltaico

Nome del prodotto	Occhio di gatto a Led con fotovoltaico
Materiale esterno	Pc
Alimentazione	Monocristallino pannello solare 2.5V / 120MA per Ni-MH; 5V / 60MA per la batteria al Litio
Batteria	NI-MH 1.2V / 600mAh (resistenza a temperatura elevata); Litio 3.2V batteria / 500mA
Luminosità	Ultra luminoso diametro 5mm; 3 Led per lato Totale 6 Led
Scelta colori dei Led	Rosso, Giallo, Verde, Blu, Bianco
Modalità di accensione	Lampeggiante o luce fissa a richiesta (frequenza di lampeggio 2Hz.
Distanza visiva	800 metri
Modalità di lavoro	Ricarica di giorno e lavora automaticamente durante la notte
Ore di lavoro	Lampeggiante: 140 ore per la batteria Ni-MH - 130 ore per la batteria al Litio Accensione fissa: 40 ore per la batteria Ni-MH - 35 ore per la batteria al Litio
Protezione acqua	IP68
Durata batteria	2/3 anni per la batteria Ni-MH; - 5 anni per la batteria al Litio
Capacità di carico	20 Tonnellate (può essere installato al centro della strada)
Dimensione	Φ122 × 25 mm
Temperatura di funzionamento	-40 +85 ° C
Peso	350 grammi
Imballaggio	2 pezzi – Cartone 60 pezzi.
Formato del cartone	67,5 x 28 x 20 cm.
Peso	17 Kg. Cartone
Certificato:	CE & ROHS

