

ARTICOLO: 480000014 – Occhio di gatto a Led con fotovoltaico

Nome del prodotto	Occhio di gatto a Led con fotovoltaico
Materiale esterno	Alluminio + PC
Alimentazione	Monocristallino pannello solare 2.5V / 120MA per Ni-MH; - 5V / 60MA per batteria al Litio;
Batteria	NI-MH 1.2V / 600mAh (resistenza a temperatura elevata); Litio 3.2V batteria / 500mA
Luminosità	Ultra luminoso diametro 5mm (4 led o 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 con batteria Ni-MH; 130 ore con batteria Litio Luce fissa: 40 ore per la batteria Ni-MH; 35 ore per la batteria Litio
Prova dell'acqua	IP68
Durata batteria	2/3 anni per la batteria Ni-MH; - 5 anni per la batteria al Litio.
Capacità di carico	20 Tonnellate
Dimensione	L104 x 104 x H20 mm.
Temperatura di funzionamento	-40 +85 ° C
Peso	350 grammi
Imballaggio	60 pezzi per cartone
Formato del cartone	58.5 x 24.5 x 18.5 cm
Peso	21 Kg. Cartone
Certificato:	CE & ROHS

