

ARTICOLO: 480000018 – Occhio di gatto a Led con fotovoltaico. Vetro temperato.

Nome del prodotto	Occhio di gatto a Led con fotovoltaico. Vetro temperato
Materiale esterno	Vetro temperato
Alimentazione	Monocristallino Pannello solare 2.5V / 150MA per Ni-MH; 5V / 60MA per batteria al Litio 3V / 120MAH per supercondensatore
Batteria	NI-MH 1.2V / 600mAh (resistenza a temperatura elevata); Litio 3.2V batteria /120F
Luminosità	Ultra luminoso diametro led 5mm (6 led)
Scelta colori dei Led	Rosso, Giallo, Verde, Blu, Bianco
Modalità di accensione	Lampeggiante o luce fissa a richiesta.
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. 30 ore per super condensatore dopo completamente caricato. Luce fissa: 40 ore per la batteria Ni-MH; 35 ore per la batteria Litio. 15 ore per super condensatore dopo completamente caricato
Protezione acqua	IP68
Durata batteria	2 anni per la batteria Ni-MH; - 5 anni per batteria al Litio 10 anni per la 120F super-condensatore
Capacità di carico	20 Tonnellate. Può essere installato a centro strada.
Dimensione	Φ 108 x H60 mm.
Temperatura	-40 +85 ° C
Peso	440 grammi
Imballaggio	45 pezzi a cartone.
Formato del cartone	56,0 x 23,0 x 16,0 cm.
Peso Cartone	21,0 Kg. Cartone
Certificato:	CE & ROHS

