

SolarTop 80

SCHEMA TECNICA



Descrizione

Marker stradale fotovoltaico LED a raso **NON CARRABILE**. Il prodotto deve essere installato fuori della carreggiata

CARATTERISTICHE OTTICHE

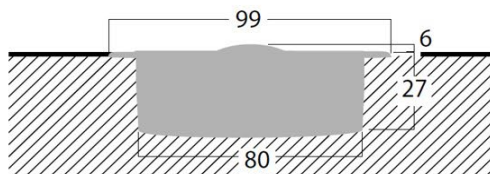
Conformità	UNI EN1463-3
Sorgente Luminosa	1 LED
Ottica	Omnidirezionale
Colori	Bianco /Bianco con Bat Hat
Tipologia di Luce	Luce Fissa
Funzionamento	Solo Notte - Accensione Crepuscolare
Durata del Gruppo Ottico	> 100'000 Ore

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	Pannello Fotovoltaico
Batteria	Batteria Ni-Mh (Autonomia 20 giorni)

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Temperatura Operativa	-20 °C ÷ +70 °C
Materiale	Polimero ad alta resistenza
Grado di Protezione IP	IP68
Peso	90g
Dimensioni	Ø 99 mm x 33 mm
Fissaggio	Incasso in pavimentazione



Rev. 3.0
06/04/2023

Approved TEC

Approved AQ