



SPI TECNO

# Carrabile



IT

Apparecchio per illuminazione di fontane, palazzi storici, viali pedonali o carrabili a Led.

I materiali costruttivi di alto pregio utilizzati sono acciaio inossidabile vetro e alluminio.

Le ottiche utilizzate hanno una apertura di 45°.

Il faretto è pensato per potersi innestare senza fissaggi a pozzetti in plastica commerciali standard di facilissima installazione e molto resistente agli urti ed agli agenti atmosferici.

Ha una durata di 50.000 ore e un basso decadimento del flusso.

La classe IP67 consente una ottima protezione alla immersione anche nei casi fortissime piogge o neve

GB

Spotlight lighting from bottom to top of fountains, historic buildings, pedestrian walkways or suitable for vehicles.

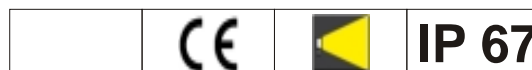
The construction materials used are of high quality stainless steel, aluminum and glass.

The optics used have an opening of 45 °.

The spotlight is thought to be able to engage in wells without fasteners in standard commercial plastic and very easy to install impact-resistant and weatherproof.

It has a life of 50,000 hours and a low decay of the flow.

The IP67 provides excellent protection against immersion even in cases strong rain or snow



177/277



12



48



LED



12



3000



1560



45°



1,3



1



Acciaio  
Steel

Garden

**Corpo:** Alluminio vetro e acciaio inox.

**Led:** di potenza 2/3W ad alta luminosità

**Circuito stampato led:** Metalcore (alluminio)

**Diffusore:** Lenti simmetriche in metacrilato

**Tensione di funzionamento:** 177/277V AC 50/60Hz.

**Alimentatore:** 48V 20W

**Classe:** I oppure II (definire in ordine)

**Installazione:** su pozzetto 20x20cm

**Temperatura di funzionamento:** -25°C ~ 60°C.

**Umidità ambientale:** 10% ~ 100%.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI:**

- Protezione contro i fulmini 4KV
- Protezione contro i sovraccarichi.
- La garanzia è di 36 mesi

**Case:** Aluminum,glass and steel.

**Led:** high power used 2 or 3W

**Led printed circuit board:** Metalcore (Aluminum)

**Diffuser:** Simetric lens

**Input voltage:** 177/277V AC 50/60Hz

**Power Supply:** 48V 20W

**Class:** I or II (Define the order)

**Installation:** roadside

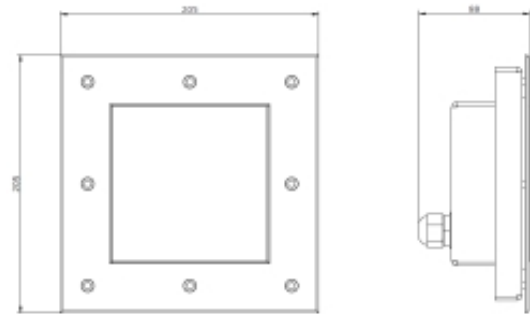
**Operating temperature range:** -25°C ~ 60°C.

**Humidity range:** 10% ~ 100%.

**MAIN FEATURES:**

- Protection against lightning 4KV
- Protection against overload.
- The warranty is 36 months





Part Number	Temp colore	Consumo Nominale	Lm prodotti	Interdistanza
SYS028A300	3000K	12 W	980	5.7 mt

