



Überspannungsschutzvorrichtung Klasse II

Zusatzgerät zu allen Leuchten der Klasse II. Es bietet zusätzlichen Schutz gegen Überspannungen, die durch elektrische Störungen verursacht werden. Dank des Überspannungsschutzes werden die Wartungs- und Austauschkosten reduziert, da er eine längere Lebensdauer der Leuchten gewährleistet.

Es verfügt über eine LED-Anzeige, um den Status des Geräts zu erkennen, ob es betriebsbereit ist oder ausgetauscht werden muss. Es hat auch einen Schutz gegen das Eindringen von Flüssigkeiten und Festkörpern IP66 und wasserdichten Anschluss, um das Eindringen von Wasser in die Verbindung zu verhindern.

Kompatibel mit allen Leuchten der Klasse II: CIES, AtmosLED, Urban Maia und Alameda, Villa und Fernandina Leuchten, Arousa (Leuchte und Pollerleuchte), Standard Flutlichter und RetroFit (E Serie).

Ref.Nr.	692101
Art.Nr.	SPIP66
EAN13	8424450271711

Verpackung

Karton	1 Stk.
---------------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	140,00 g
Bruttogewicht	177,00 g

Breite	26,00 mm
Höhe	46,00 mm
Tiefe	57,00 mm
Bauteilgewicht	32,00 g

Highlights

- Überspannungsschutz bis zu 10kV
- Erfüllt die Norm IEC 61643-11 Testklasse II und ist für Typ 2 und Typ 3 gemäß EN 61643-11 zertifiziert
- Belastbar bis zu einem maximalen Strom von 10.000 A
- Serieller Anschluss
- Kompatibel mit allen Klasse-II-Leuchten