

Vorschaltgerät mit Gleichstrom nicht dimmbar IP20 17W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2024



Zubehörcode

MY37: Vorschaltgerät mit Gleichstrom nicht dimmbar IP20 17W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz

Beschreibung

Elektronisches Vorschaltgerät - Betrieb bei Konstantstrom 300 mA.

Installation

Remote-Installation.

Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

0.13

Abmessungen (mm) (*)

157x43x30

* Die Abmessungen können sich unter Wahrung der Leistungsmuster und der Einbaumodalitäten je nach Produktionsanforderungen ändern.

Verkabelung

Die Versorgungseinheit verfügt über ein Schnellanschluss-Kabel, um den Anschluss an die jeweilige Einbauleuchte zu erleichtern.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Frequenz [Hz]: 0/50/60

Strom Iout [mA]: 300

Einschaltstrom: 20 A / 200 µs

maximale Anzahl LED-

Treiber pro

Sicherungsautomat:

B10A: 14 Versorgungseinheit

B16A: 23 Versorgungseinheit

C10A: 23 Versorgungseinheit

C16A: 39 Versorgungseinheit

Überspannungsschutz:

2kV Gleichtaktspannung und 1kV Gegentaktspannung