

# Elektronisches Vorschaltgerät dimmba DALI / Step-Dim / Mitternachtsprofil IP20 75W - VIN = 120-277VAC 50/60Hz Iout =500mA

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2023



## Zubehörcode

X217: Elektronisches Vorschaltgerät dimmba DALI / Step-Dim / Mitternachtsprofil IP20 75W - VIN = 120-277VAC 50/60Hz Iout =500mA

## Beschreibung

Dimmbares elektronisches DALI LED-Treiber 75 W mit Funktionen STEP-DIM, ASTRO-DIM, MITTERNACHTSPROFIL, Vin=120÷277 Vac, 50÷60 Hz Vout=18÷56 Vdc, Iout=500 mA (SELV) Schutzgrad IP20.

## Farben

Neutral (00)

## Gewicht (Kg)

0.26

## Abmessungen (mm) (\*)

133x77x39

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

## Verkabelung

Die Anschlüsse an den vorgesehenen Klemmleisten vornehmen.

## Anmerkungen

Überspannungsschutz 8kV Gleichtaktspannung, 6kV Gegentaktspannung

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20



## Technische Daten

Frequenz [Hz]: 47/63

Strom Iout [mA]: 500

Einschaltstrom: 43 A / 260 µs

maximale Anzahl LED-

Treiber pro

Sicherungsautomat:

Überspannungsschutz:

B10A: 6 Versorgungseinheit

B16A: 10 Versorgungseinheit

C10A: 10 Versorgungseinheit

C16A: 17 Versorgungseinheit

10kV Gleichtaktspannung und 6kV  
Gegentaktspannung