

konstante Stromversorgung dimmen nicht. IP68 30W 2 mit abgehenden Leitungen L = 400 - Vin = 220 ÷ 240 V AC 50 / 60Hz Iout = 700mA

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Januar 2025

Zubehörcode

X120: konstante Stromversorgung dimmen nicht. IP68 30W 2 mit abgehenden Leitungen L = 400 - Vin = 220 ÷ 240 V AC 50 / 60Hz Iout = 700mA



Beschreibung

Vorschaltgerät LED IP67 – 30 W – Vin = 220-240 V AC – IOut = 700 mA mit austretenden Kabeln L = 500 mm.

Farben
Neutral (00)

Gewicht (Kg)
0.3

Abmessungen (mm) (*)
121x53x26

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP68



Technische Daten

Frequenz [Hz]: 50/60

Strom Iout [mA]: 700

Einschaltstrom: 5 A / 50 µs

maximale Anzahl LED-Treiber pro

Sicherungsautomat: B10A: 31 Versorgungseinheit
B16A: 50 Versorgungseinheit
C10A: 52 Versorgungseinheit
C16A: 85 Versorgungseinheit

Überspannungsschutz: 4kV Gleichtaktspannung und 4kV Gegentaktspannung