

Technische Daten

UNTERSTÜTZTE LASTTYPEN	
HV LED Lampen (dimmbare)	200 W
Dimmbare elektronische Transformatoren	200 W
Glühlampen	200 W
HV Halogenlampe	200 W
Eisenkerntansformatoren	200 VA
PHYSISCH	
Abmessungen (LxBxH)	94x19x69 mm / 3.70x0.75x2.71 in
Gewicht	75 g / 2.7 oz
Umgebungstemperatur	-20 °C bis 40 °C / -4 °F bis 104 °F
Luftfeuchtigkeit	30 % bis 70 % RH
Max. Höhe ü.M.	2000 m / 6562 ft
Schraubklemmen max Drehmoment	0,4 Nm / 3.5 lbin
Querschnitt des Leiters	0.5 to 2.5 mm ² / 20 to 14 AWG (green connectors) 0.5 to 1.5 mm ² / 20 to 16 AWG (blue connector) (solid, strand-ed, and bootlace ferrules)
Abisolierlänge des Leiters	6 to 7 mm / 0.24 to 0.28 in (green connectors) 5 to 6 mm / 0.20 to 0.24 in (blue connector)
Spannungsversorgung	110-240 V~ 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	< 2 W

Externer Schutz	max. 10 A, Auslösecharakteristik B oder C, 6kA Abschaltleistung, Energiebegrenzungsklasse 3
Max. Ausgangsleistung	200 W
Dimm-Typ	Phasenabschnitt
Lasten	Glühbirne Dimmbare LED und CFL
DIMMBARE ELEKTRONISCHE TRANSFORMATOREN	
Frequenzband	2400 - 2495 MHz
Max. Sendeleistung in Frequenzband	<20 dBm
WLAN-Protokoll	802.11 b/g/n
WLAN-REICHWEITE (ABHÄNGIG VON DEN ÖRTLICHEN GEGEBENHEIT-EN)	
bis zu 50 m / 160 ft	im Freien
bis zu 30 m / 100 ft	in Innenräumen
Bluetooth-Protokoll	4.2
Bluetooth-Reichweite (abhängig von den örtlichen Gegebenheiten)	
bis zu 30 m / 100 ft	im Freien
bis zu 10 m / 33 ft	in Innenräumen
CPU	ESP32-D0WDQ6
Flash	8 MB
Zeitpläne	20
WebHooks (URL-Aktionen)	20 mit 5 URLs pro WebHook
Skripting	Ja

MQTT

Ja

Kundenbewertungen