



Art.-Nr: YMOCA-DIMM-MINI
CASA Dimm Mini Phasenabschnitts-
Steuermodul max. 200W LED, IP20

NEUHEIT! Voraussichtlich Verfügbar ab 01.10.2024

Der CASA DIMM Mini ist speziell für die Unterputzmontage entwickelt und steuert Phasenabschnittsdimmbare Leuchten/Treiber. Ausgangsleistung 200W LED. Gesteuert wird es drahtlos mit der CASAMBI® App.



Mehr Informationen



TECHNISCHE DATEN

| Abmessungen | |
|------------------------------|------------|
| Produktmaße Länge | 50 mm |
| Produktmaße Breite | 48 mm |
| Produktmaße Höhe | 21.6 mm |
| Verpackungsmaße | |
| Verpackungsmaße Länge | 60 mm |
| Verpackungsmaße Breite | 60 mm |
| Verpackungsmaße Höhe | 34 mm |
| Gewicht inkl. Verpackung | 0.05 kg |
| Farbe | |
| Farbe | Weiß |
| Gehäusematerial | |
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Zertifizierung | |
| Zertifizierung | CE, RoHS |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Lagertemperaturbereich | |
| Lagertemperaturbereich (Min) | -25 °C |
| Lagertemperaturbereich (Max) | +75 °C |



| CS_Group.HousingTemperature | |
|-----------------------------|----------------------|
| Umgebungstemperatur (Max) | 70 °C |
| Elektrischer Anschluss | |
| Anschlussquerschnitt | 1.5 mm ² |
| Dimmungsart | TRIAC |
| Systemleistung | 200 W |
| Eingangsspannung AC | 220-240V / 50-60Hz V |
| Verbrauch Standby | 0.5 W |
| Temperaturen | |
| Umgebungstemperatur (Min) | -20 °C |
| Umgebungstemperatur (Max) | +50 °C |
| CASambi Produkte | |
| Lastarten | Kapazitive Last |
| Frequenzband | 2,403 - 2,479 GHz |
| Max. Sendeleistung | +4 dBm |

Stand: 21.06.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.