

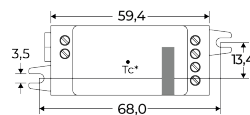
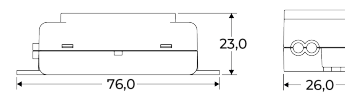
BL Casambi Dimmer 2PH

BL Casambi Dimmer 2CH PWM

Artikel-Nr.: 171943



BETTER LIGHT



Weitere Informationen:
Drähte und Litzen:
0,5-1,5 mm²/16-20 AWG
Abisolierlänge: 5-6 mm

■ Position der Antenne

Dimensionsangaben in mm.*Referenzpunkt (Tc point) an der Unterseite

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Dimmer, DALI/0-10V, Kunststoff weiß, Casambi, Mesh-Netzwerk, IP20 BILTON LEDON Technology BL Casambi Dimmer 2PH Artikel 171943 Der Controller BL Casambi Dimmer 2PH hat ein Casambi Steuersignal. Des Weiteren wird der Controller mit einer Nennspannung von 100 - 240 V betrieben und hat eine IP20 Schutzart. Abmessungen (L x B x H): 76 mm x 26 mm x 23 mm

Casambi

MECHANISCHE DATEN

Werkstoff Kunststoff
Gerätebreite [mm] 26

Gerätehöhe [mm] 23
BL Casambi Dimmer 2CH PWM

Gerätetiefe [mm] 76
Artikel-Nr.: 171943

Montageart sonstige

Farbe weiß

Steuersignal Casambi

Befestigungsart sonstige

Aderquerschnitt [mm²] 0,5 - 1,5

Geeignet für Schutzart (IP) IP20

App-Steuerung über Bluetooth ja



BETTER LIGHT

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Spannungsart AC

Anzahl der Kanäle 6

Frequenz [Hz] 50 / 60

Steuersignal Casambi

Nennspannung [V] 100 - 240

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby) [W] 0.5

ANSCHLUSS

Anschlussart Steckklemme

Anzahl der Kanäle 6

Aderquerschnitt [mm²] 0,5 - 1,5

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C] - 20... + 45

SICHERHEITSMITTEILUNGEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.better-light.at

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at