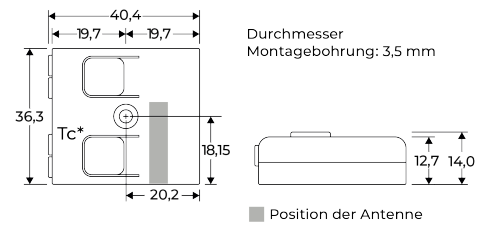


BL Casambi Dimmer Phasen

BL Casambi Dimmer Phasenabschnitt

Artikel-Nr.: 171942



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

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Dimmer, Phasenabschnitt, Kunststoff weiß, Casambi, Mesh-Netzwerk, IP20 BILTON LEDON Technology BL Casambi Dimmer Phasen Artikel 171942 Der Controller BL Casambi Dimmer Phasen hat ein Casambi Steuersignal. Des Weiteren wird der Controller mit einer Nennspannung von 85 - 240 V betrieben und hat eine IP20 Schutzart. Abmessungen (L x B x H): 14 mm x 40.4 mm x 36.3 mm



BL Casambi Dimmer Phasen

BL Casambi Dimmer Phasenabschnitt

Artikel-Nr.: 171942



MECHANISCHE DATEN

Werkstoff	Kunststoff
Gerätebreite [mm]	40.4
Gerätehöhe [mm]	36.3
Gerätetiefe [mm]	14
Farbe	weiß
Steuersignal	Casambi
Befestigungsart	sonstige
Aderquerschnitt [mm ²]	0,5 - 1,5
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
App-Steuerung über Bluetooth	ja

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Spannungsart	AC
Anzahl der Kanäle	4
Frequenz [Hz]	50 / 60
Steuersignal	Casambi
Nennleistung [W]	100
Nennspannung [V]	85 - 240
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby) [W]	0.3

ANSCHLUSS

Anschlussart	Steckklemme
Anzahl der Kanäle	4
Aderquerschnitt [mm ²]	0,5 - 1,5

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

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

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits-und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde 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 neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at