

Casambi Sensor light and motion

BL Casambi Sensor Light und Motion 5DP

Artikel-Nr.: 171965



AUSSCHREIBUNGSTEXT

Drahtlose Steuerung mittels Android- / iOS-Gerät , PIR Sensor, Casambi, weiß, D85 x 73,3 mm, Einbautiefe 56mm BILTON LEDON Technology Casambi Sensor light and motion Artikel 171965 Abmessungen (L x B x H): 73,3 mm x 85 mm x 85 mm



Casambi Sensor light and motion

BL Casambi Sensor Light und Motion 5DP

Artikel-Nr.: 171965



MECHANISCHE DATEN

| Werkstoff | Kunststoff |
|------------------------------|-----------------|
| Gerätebreite [mm] | 85 |
| Gerätehöhe [mm] | 85 |
| Gerätetiefe [mm] | 73.3 |
| Montageart | Aufbau / Einbau |
| Farbe | weiß |
| Steuersignal | Casambi |
| Befestigungsart | sonstige |
| RAL-Nummer (ähnlich) | 9010 |
| Geeignet für Schutzart (IP) | IP20 |
| App-Steuerung über Bluetooth | ja |

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

| | |
|--|-----------|
| Frequenz [Hz] | 50 / 60 |
| Steuersignal | Casambi |
| Seriendimmer | ja |
| Nennleistung [W] | <0,5 |
| Nennspannung [V] | 220 - 240 |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby) [W] | 0.15 |

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

| | |
|---|---------------|
| Umgebungs-/Lagertemperatur [°C] | - 40 ... + 85 |
| Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C] | 0... + 50 |
| Lebensdauer bei 20 °C [h] | 50000 |

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