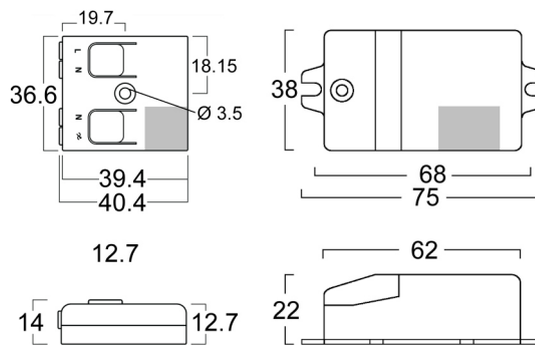


# CASAMBI Bluetooth Lichtsteuerung 230V Dimmer

## CASAMBI Bluetooth Lighting Control 230V Dimmer



CASAMBI  
READY



SELV

Technische Daten <i>Technical data</i>	Einbaugehäuse <i>built in</i>	SK II Gehäuse <i>with terminal cover</i>
Artikelnummer <i>Article number</i>	800698	800680
Typ <i>Type</i>	DEBT230-150	DUBT230-150
Versorgungseingang <i>Power supply input</i>	85..240 V; 50..60 Hz	
Signaleingang <i>Signal input</i>	Bluetooth 4.0 lite @ Smart-Geräte / <i>smart devices</i>	
Funksignal <i>Radio signal</i>	2,4..2,483 GHz; 4 dBm	
Leistung bei 230 V / 115 V <i>Power at 230 V / 115 W</i>	LED-Module für Netzspannung; Glühlampen: 150 W / 75 W <i>mains power LED modules; incandescent lamps: 150 W / 75 W</i> LEDs mit Netzteil, Retrofit-LEDs, CFL, Halogen: 50 W / 25 W <i>LEDs with power supply, retrofit LEDs, CFL, halogen lamps: 50 W / 25 W</i>	
Strom <i>current</i>	Max 0,65 A	
Umgebungstemperatur <i>Ambient temperature (ta)</i>	-20..+45 °C	
Schutzgrad IP <i>IP Protection level</i>	20	30
Abmessungen <i>Dimensions</i>	40,4x36,3x14 mm	75x38x22 mm

- Dimmer zum komfortablen Regeln von Lichtquellen durch Tablet oder Smartphone (Apple, Android) über Bluetooth
- Kostenlose App von Casambi (Apple / Android):
  - Regeln der Helligkeit
  - Konfigurieren von Leuchten und Netzwerken
  - Erstellen von Szenen und Animationen
  - Foto der Leuchte im Raum wird zur Schaltfläche
  - Neue Geräte werden automatisch erkannt
- Gateway wird nicht benötigt
- Integrierte Antennen
- Im Einbaugehäuse oder mit Klemmenabdeckung für Netzkabel
- Geschalt. Ausgang kann Netzteile primär ausschalten
- Auch steuerbar über handelsüblichen Wandschalter oder Xpress Fernsteuerung
- Apple Watch kompatibel
- Den Link zur App und Anschlussschemen finden Sie bei uns auf der Internetseite

- Easily operated Dimmer to control lamps with smartphone or tablet (Apple, Android) via Bluetooth
- Free App from Casambi (Apple / Android):
  - lighting control
  - configuration of luminaires and networks
  - creation of scenes and animations
  - photo of luminaires in the room turns to push button
  - automatic detection of new devices
- A Gateway is not necessary
- Integrated antennas
- In installation housing or with terminal cover for power cable
- Switched mains output can switch off the LED controlgear on the primary
- Also controllable via standard wall switch or Xpress Remote Control
- Apple Watch compatible
- The link to the app and Installationguides you will find on our Website

App for  
iOS



App for  
Android



PDF

