



CASAMBI
READY



Technische Daten <i>Technical data</i>	1 Kanal <i>1 channel</i>	2 Kanäle <i>2 channels</i>	3 Kanäle <i>3 channels</i>	4 Kanäle <i>4 channels</i>
Artikelnummer Einbaueinheit <i>Part no. built in housing</i>	800687	800682	800683	800681
Typ Einbaueinheit <i>Type built in housing</i>	IBTDA	I2CHBTDA	I3CHBTDA	I4CHBTDA
Artikelnummer SK2-Gehäuse <i>Part no. class II housing</i>	800667	800662	800663	800661
Typ SK2-Gehäuse <i>Type class II housing</i>	IUBTDA	IU2CHBTDA	IU3CHBTDA	IU4CHBTDA
Versorgungseingang <i>Power supply input</i>	220..240 Vac; 50 Hz			
Funksignal <i>Radio signal</i>	2,4..2,483 GHz; 4 dBm			
Signalausgang <i>Signal output</i>	DALI, max. 7 mA; SELV			
Umgebungstemperatur <i>Ambient temperature (ta)</i>	-20..+40 °C			
Max. Bemessungstemperatur <i>Rated Max. temp. (tc)</i>	70 °C			
Kurzschlusschutz <i>Short circuit protection</i>	✓			
Abmessungen Einbaueinheit <i>Dimensions built in housing</i>	56,6 x 35,8 x 22,6 mm			
Abmessungen SK2-Gehäuse <i>Dimensions class II housing</i>	75 x 38 x 22 mm			

- Schnittstelle zum komfortablen Regeln von LED-Netzteilen mit DALI Signaleingang durch Tablet oder Smartphone (Apple, Android) mit der Casambi App
- Sendet an die DALI-Adressen: 0, 1, 2, 3
Anpassung der Adressierung per App nicht möglich.
Geräte müssen diese Adressen voreingestellt haben.
- Kostenlose App von CASAMBI (Apple/Android):
 - Regeln der Helligkeit und Lichtfarbe
 - Konfigurieren von Leuchten und Leuchten-Netzwerken
 - Erstellen von Szenen und Animationen (Farbverläufe)
 - Neue Geräte werden automatisch erkannt
 - Intelligente Timer- und Galeriefunktionen
 - Freigabeoptionen festlegen („nur ich“, „alle“, „nur mit Passwort“....)
- Gateway wird nicht benötigt, Einrichtung aber möglich
- Integrierte Antenne
(Zeichnung: grauer Bereich, nicht mit Metallgehäuse abdecken)
- Im Einbaueinheit oder SK2-Gehäuse

- Easily operated interface to control LED control gear with DALI signal input by smartphone or tablet (Apple, Android) with the Casambi app
- Sends to the DALI addresses: 0, 1, 2, 3
Address changes are not possible via app.
Devices must have pre-set these addresses.
- Free App from CASAMBI (Apple/Android):
 - lighting control (colour/dim level)
 - configuration of luminaires and luminaires networks
 - creation of scenes and animations (colour gradient)
 - automatic detection of new devices
 - intelligent timer and gallery function
 - protection settings of your luminaires network („just me“, „with password“....)
- You can setup a gateway, but it is not necessary
- Integrated antenna (drawing: grey marking, do not cover with metal case)
- In installation housing or class II housing

