



Art.-Nr: YMOCA-A2D CASAMBI® A2D Bluetooth Steuermodul

YMOCA-A2D kann einen oder zwei 0–10 V steuerbare LED-Treiber oder einen Treiber für farbttemperatursteuerbare weiße (TW) LED Anwendungen mit zwei 0–10 V Steuerschnittstellen steuern. Der Controller kann auch in einen DALI-Modus konfiguriert werden. In diesem kann er einen DALI-LED-Treiber steuern und/oder zur Anwesenheitserkennung und Tageslichtsteuerung mit einem DALI-Sensor verbunden werden.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/YMOCA-A2D

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	
Produktmaße Länge	76
Produktmaße Breite	26
Produktmaße Höhe	23
Produktgewicht	0.04
Farbe	
Farbe	weiß
Lagertemperaturbereich	
Lagertemperaturbereich (Min)	-25
Lagertemperaturbereich (Max)	+70
Gehäusetemperatur	
Gehäusetemperatur (Max)	70
Temperaturen	
Umgebungstemperatur (Min)	-20
Umgebungstemperatur (Max)	+45
CASAMBI Produkte	



Verbrauch im Standby	0.5 W
Dimmfunktion	DALI, 0-10V
Kommunikationsart	CASAMBI
Frequenzband	2,403 - 2,479 GHz
Max. Sendeleistung	+4 dBm
DALI Busversorgung	Yes
DALI Busspannung	12V DC
DALI Ausgangsstrom	20 mA
CASAMBI Repeater	Ja
Schutzart (IP)	IP20
Zertifizierungen	CE, RoHS