

ARCLITE®

4058075435834

LC RF CONTROL 24V RGBW/TW

GTIN: 4058075435834

Dimmersteuerung mit Hochfrequenz-Technologie

LC RF CONTROL RGBW/TW

ARTIKELDETAILS

Dimmersteuerung mit Hochfrequenz-Technologie. Produkteigenschaften: LED 2.4 GHz Masterfunkempfänger. 5 Kanäle für RGB, RGBW und Tunable White Anwendungen. Versorgungsspannung: 12 V und 24 V. Hohe Leistung pro Kanal bis zu 60 W bei 12-24 V Spannungsversorgung. Produktvorteile: Ansteuerungsmöglichkeiten über Funkfernbedienung oder Funk-Bedieneinheit. Dimmbar durch Pulsweitenmodulation (PWM). Einfache und schnelle Anbindung dank MATCH-Funktion. Logarithmische Dimmkurve in einem Bereich von 0-100% mit einem Dimmlevel von 4096. Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung. Architekturbeleuchtung. Dynamische Effekte in Zonen mit Publikumsverkehr. Voutenbeleuchtung. Hotels. Büros. Wohnräume.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	10 Stück
Bestellschritt	10 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,065 kg
---------	----------

MERKMALE

Produktgruppe	Lichtregelsystemkomponente (EC000533)
Ausführung	elektronischer Lichtregler
Breite	38 mm
Höhe	20 mm
Tiefe	20 mm
Schutzart (IP)	IP20
Art der Spannungsversorgung	DC
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja

GEFAHRSTOFFE

RoHS anwendbar	Ja
----------------	----

IMPORT/EXPORT

CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Ausgerüstete elektrische Schalt- und Verteilungstafeln, -felder, -konsolen, -pulte und -schränke, für eine Spannung v. 1000V od. weniger (ausg. Steuerschränke f. num. Steuerungen mit ADV sowie speicherprogrammierb. Steuerungen) (853 71098)

LOGISTIK

Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
-------------------------	----

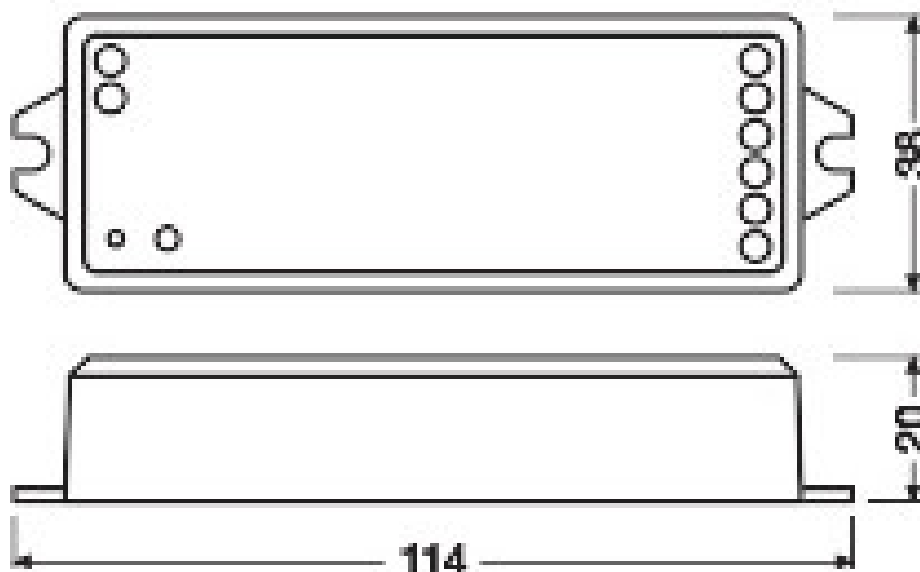
VERKAUFSINFORMATIONEN

Beim Hersteller gelagert	Ja
--------------------------	----

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen	Nein
-------------------	------

WEITERE BILDER



4058075435834