

Datenblatt

ARTIKELBESCHREIBUNG

Das Bundle COPA-006262-RGBW besteht aus einem 615*615mm LED Rahmenpanel in RGB+W, 40W und IP20 inkl. einem nicht dimmbaren Netzteil sowie dem Casambi PWM Baustein (für das Schalten und Dimmen über Bluetooth 4.0).

COPA-006262-RGBW



Beschreibung / description

Eigenschaften / Properties

Artikelnummer / part number	PA-006262-RGBW
EAN Code	4250835513480
Betriebsspannung, -frequenz / voltage and frequency	DC 38,2V / 950 mA
Leistungsaufnahme (typ.) / Power consumption	40W = 40kWh/1000h
Energieeffizienzklasse / energy efficiency class	A
LED Typ / LED Type	Sharp LED
Lichtfarbe / Colour temperature	RGBW
Farbtemperatur / Colour temperature	
Lichtstrom, typ. / Luminous flux	
Power Faktor / power factor	0,9
Farbwiedergabeindex / CRI	>80
Abstrahlwinkel / beam angle	120°
Schutzklasse / protection rating	3
Schutzart / protection class	IP20
Lebensdauer / Lifetime (L70)	40.000h
Schaltzyklen / On/Off cycles	30.000
Zündzeit / starting time	0,0 sec
Anlaufzeit 60% / ramp-up time 60%	Keine / none
Dimmung / dimming	Ja / Yes
Industrie-/Außenmontage / Industry or outdoor use	Nein / No
Betrieb / usage	-20° - 40°C / 5 - 90% rh, not condensing
Lagerung / storage	-20° - 45°C / 5 - 90% rh, not condensing
Gehäuse / body	Alu
Abdeckung / Cover	na
Fassung / Anschluss / socket / connection	na
Zertifizierungen / certificates	CE
Garantie / warranty	5 Jahre / 5 years
Lieferumfang / shipment	Leuchtrahmen LED Panel für Rasterdecken 615*615
Deckenausschnitt / cutting out	na
Abmessungen / product size (L*B*H)	615*615*15mm
Gewicht / weight	0,43 Kg
Kartonmaß (mm), -gewicht (kg) / inner box	650*690*30mm
VPE / MOQ	na
Umverpackung VPE Maß, Gewicht / outer box	na

Technische Daten: NT-7524V1-CV

Beschreibung / description

Eigenschaften / Properties

Eingangsspannungsbereich AC / Input Voltage AC	180-264 VAC
Netzfrequenz / power frequency	#
Powerfaktor / power factor	0,9
Ausgangsspannung DC / output voltage DC	24 VDC
Ausgangsstrom max. / max. output current	3120mA
Ausgangsleistung max. / max. output power	75W
Schutzklasse / protection rating	2
Schutzart / protection class	IP20
Dimmung / dimming	#
Anschluss Querschnitt / terminal cross-section	0,75 ²
Maße / size	170*44*28mm
Zertifikate / certificates	CE
Temperaturbereich / temperature range in use	max. 45°
Maximale Gehäusetemperatur / max. body temperature	#

Technische Daten: CO-CBUPWM-04

Beschreibung / description

Eigenschaften / Properties

Eingangsspannungsbereich DC / Input Voltage	12 / 24V
Leistung / Power	72 / 144W
Material	ABS
Schutzklasse / protection rating	3
Schutzart / protection class	IP20
Strom max. / maximum electric current	6A
Dimmung Methode / dimming method	PWM
Anschluss Querschnitt / terminal cross-section	0,75mm ² - 1,5mm ²
Maße / size	72,6*30,0*18,0mm
Zertifikate / certificates	CE, RoHS
Temperaturbereich / temperature range in use	-20C° - +45C°
Maximale Gehäusetemperatur / max. body temperature	+75C°
Lagertemperatur / storage temperature	-25C° - +45C°

HINWEIS

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten / subject to technical changes and printing errors.

Installation nur durch einen Fachmann / Installation only by an experienced technician

EEK LABEL

iLED® BY ROPAG
COPA-006262-RGBW

 Diese Leuchte enthält eingebaute LED Leuchtmittel


} L
E
D

Die Leuchtmittel können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012 