

# FICHE PRODUIT LC RF TOUCH PANEL TW 220-240

LC RF TOUCH PANEL TW | Ecran tactile radio fréquence



#### Zones d'application

- Éclairage général
- Éclairage architectural
- Éclairage dynamique comme un effet architectural dans les zones publiques
- Éclairage de voûtes
- Hôtels
- Bureaux
- Intérieurs résidentiels

#### Avantages du produit

- Écran tactile en verre ultra-sensible haute résistance avec glissière tactile pour le choix de la température de couleur
- Contrôle jusqu'à 4 zones
- Gradation des couleurs
- Interrupteur standard facilement remplaçable

#### Caractéristiques du produit

- Ecran tactile radio murale pour contrôler les rubans LED Tunable White

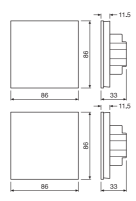
Signal de sortie : 2,4 GHzTension d'entrée : 100...240 V

## **DONNÉES TECHNIQUES**

## **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Puissance nominale	23,00 W
Tension nominale	100240 V
Type de courant	Courant alternatif (AC)
Fréquence du réseau	5060 Hz
Fréquence de fonctionnement	2.4 GHz

#### **DIMENSIONS ET POIDS**



Longueur	86,00 mm
Largeur	86,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	86.00 mm
Hauteur	33,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	33.00 mm
Poids du produit	230,00 g

# **COULEURS ET MATÉRIAUX**

Couleur du produit	Blanc

#### TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-30+55 °C
riage de temperature ambiante	-50+55 C

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

	Emplacement montage	Mur
--	---------------------	-----

#### **CAPACITÉS**

Gradable	Non
protection contre la surchauffe	Non

Type d'installation	Montage/Mur
Plage du transmetteur	30 m

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Labels et agréments	CE / EMC / LVD / RF
Classe de protection	II .
Type de protection	IP20

## DONNÉES LOGISTIQUES

-0
----

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

Documents et certificats		Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	LC RF TOUCH PANEL TW	
PDF Informations légales		LC RF Legal Insert	
PDF	Déclarations de conformité	LC RF TOUCH PANEL RGBW, TW	

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075435940	Etui carton fermé 1	110 mm x 110 mm x 50 mm	259.00 g	0.61 dm <sup>3</sup>
4058075435957	Carton de regroupement 10	265 mm x 120 mm x 235 mm	2468.00 g	7.47 dm <sup>3</sup>
4058075509849	Carton de regroupement 40			

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.