

# FICHE PRODUIT Flex Audio Voice Receiver 5M RGB + RC

FLEX AUDIO WITH REMOTE CONTROL | Bandes LED décoratives à lumière blanche chaude et RGB pour usage intérieur, avec récepteur sonore et télécommande



## Zones d'application

- Espaces de vie
- Éclairage direct et indirect

#### Avantages du produit

- Installation facile et rapide

# Caractéristiques du produit

- RGB
- Couleur de lumière: blanc chaud
- Grâce aux récepteurs vocaux intégrés, le luminaire réagit au son et à la musique
- Bandes flexibles, pliables LED



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	20,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	110,000 mA
Courant d'appel	35 mA
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 100 %
Classe de protection	II .

# Données photométriques

Efficacité lumineuse	11 lm/W
Teinte de couleur (désignation)	Rouge / Vert / Bleu
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	120 °

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	5000,00 mm
Largeur	10,00 mm
Hauteur	3,00 mm
Poids du produit	270,00 g

# Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polyuréthane (PU)
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
-------------------------------	-----------

Plage de température de stockage	-2080 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Montage	Surface
Application	Indoor
Module LED remplacable	Non remplaçable

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	10000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

#### **BATTERIE**

Type de batterie	Type de batterie	CR2025
------------------	------------------	--------

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis
- Télécommande et batterie incluses

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats
POF	User instruction
POF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume	
--------------	----------------------------------	---	--------------------	--------	--

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854095405	Etui carton fermé 1	57 mm x 157 mm x 158 mm	318.00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4099854095412	Carton de regroupement 8	340 mm x 250 mm x 190 mm	2931.00 g	16.15 dm <sup>3</sup>

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.