

# FICHE PRODUIT TubeKIT LED 600mm 8.9W 4000K

TubeKIT™ | Réglette LED ajustable



#### Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- Étagères, intégration dans des meubles ou montage sous meubles
- Éclairage direct ou indirect (par exemple pour alcôve)
- Cuisines, espaces de travail

#### Avantages du produit

- Réglette LED facile d'emploi et multifonction
- Tous les accessoires requis inclus (vis, chevilles, supports, crochet)
- Prêt à connecter grâce à l'interrupteur on/off intégré et un câble avec prise européenne
- Lumineux, robuste et durable
- Jusqu'à 65 % d'économie d'énergie par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes T8 avec ballast conventionnel
- Lumière homogène

#### Caractéristiques du produit

- Luminaire Led durable et à économie d'énergie
- Sans mercure et conforme à RoHS
- Technologie Clip-In pour utilisation fixe et crochet pour utilisation mobile
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Non gradable
- Boitier en polycarbonate
- Éclairage uniforme



- Température de couleur: 3,000 K, 4,000 K
- Indice de rendu des couleurs  $R_a$ :  $\geq 80$

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	8,90 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Facteur de puissance $\lambda$	≥0,90
Classe de protection	II

# Données photométriques

Flux lumineux	990 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1100 lm	
Efficacité lumineuse	111 lm/W	
Temp. de couleur	4000 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid	
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80	
Angle de rayonnement	160°	

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	600,00 mm
Largeur	35,00 mm
Hauteur	36,50 mm
Poids du produit	183,00 g
Longueur de câble	1800 mm



# Matériau & couleurs

Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

## **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+45 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non
Référence de la douille	G5

#### Durée de vie

# ÉCLAIRAGE DE SECOURS

## **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC	
Température de surface limitée	Non	
Module LED remplacable	Non remplaçable	

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

#### Conseils de sécurité

 Afin de réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être fixé efficacement au mur si le câblage est à portée de main

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

Documents et certificats		Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	TUBEKIT LED	
POF	Informations légales	Safety insert G11220442	

	Documents et certificats	Nom du document
POF	Déclarations de conformité	CE Declaration TubeKit LED

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854538681	Etui carton fermé 1	37 mm x 58 mm x 858 mm	292.00 g	1.84 dm <sup>3</sup>
4099854538698	Carton de regroupement 8	872 mm x 134 mm x 175 mm	2805.00 g	20.45 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.