

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

TubeKIT Value 8.9 W/830 600 mm

SubstiTUBE KIT | Luminaires linéaires



DOMAINES 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 PRODUITS

- Réglette LED facile d'emploi et multifonction
- 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 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
- Boîtier en polycarbonate



- Éclairage uniforme
- Disponible avec flux lumineux jusqu'à 750 lm, 1 700 lm, 2 000 lm (suivant modèle)
- Température de couleur: 3,000 K, 4,000 K
- Indice de rendu des couleurs R_a : >80

FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	8,9 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Données photométriques

Temp. de couleur	3000 K
Flux lumineux	720 lm
Teinte de couleur (désignation)	Warm white
Ra Indice de rendu des couleurs	>80

Dimensions & poids

Longueur	600,0 mm
Largeur	35,0 mm
Diamètre	30,0 mm
Hauteur	36,5 mm
Poids du produit	183,00 g

Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Couleur du produit	Blanc

Température

Plage de température ambiante	-20...+45 °C
--------------------------------------	--------------

Durée de vie

Durée de vie	30000 h
---------------------	---------

Donnée produit supplémentaire

Notes bas de page util. uniquem. produit	En développement, données préliminaires
---	---

Capacités

Gradable	Non
Type de connexion	cable with Euro plug
Référence de la douille	G5

Certificats & Normes

Classe de protection	II
Type de protection	IP20
Normes	CE

TECHNIQUE / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899948068	TubeKIT Value 8.9 W/830 600 mm	Carton de regroupement 8	886 mm x 191 mm x 95 mm	16.08 dm ³	2776.00 g

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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.