

FICHE PRODUIT TubeKIT LED 1500 21.5 W 3000 K

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



- 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 $_{\rm a}$: \geq 80

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	21,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Facteur de puissance λ	≥0,90
Classe de protection	Ш

Données photométriques

Flux lumineux	2150 lm
Total luminous flux of contained light sources	2500 lm
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Angle de rayonnement	150 °

DIMENSIONS ET POIDS

Poids du produit	382,00 g
Longueur de câble	1800 mm



Matériau & couleurs

Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
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
Dimmable	Non
Montage	Surface



Emplacement montage	Plafond / Mur
Application environment	Indoor
Module LED remplacable	Non remplaçable
Référence de la douille	G5

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	200000

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / REACH / RoHS
--------	-------------------------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
PDF	User instruction
	Offres
PDF	Declarations of conformity

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075265073	Etui carton fermé 1	38 mm x 71 mm x 1,529 mm	568.00 g	4.13 dm ³
4058075265080	Carton de regroupement 8	1,550 mm x 210 mm x 195 mm	5402.00 g	63.47 dm³

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



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