

## LINEAR LED 600 8 W 4000 K

LEDVANCE LINEAR LED | Réglettes LED intérieures



### Domaines d'application

- Eclairage intérieur général
- Couloirs
- Éclairage d'entrée
- Éclairage d'accentuation
- Zones publiques
- Éclairage de voûtes
- Étagères, intégration dans des meubles ou montage sous meubles

### Caractéristiques produit

- Haut rendement lumineux : jusqu'à 100 lm/W
- Disponible avec les températures de couleur: 3,000 K, 4,000 K
- Type de protection : IP20
- Durée de vie: jusqu'à 30,000 h
- Certificats : CE, CB, TUEV SUED



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Mode d'opération	ECG
Puissance nominale	8,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Intensité nominale	0,035 A

### Données photométriques

Temp. de couleur	4000 K
Flux lumineux	800 lm
Teinte de couleur (désignation)	Cool White
Ra Indice de rendu des couleurs	>80

### Données photométriques

Angle de rayonnement	140 °
----------------------	-------

### Dimensions & poids



Longueur	573,0 mm
Largeur	28,0 mm
Hauteur	36,0 mm
Poids du produit	300,00 g

### Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Couleur du produit	White

### Température

## Fiche de données produit

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

### Durée de vie

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

### Capacités

Gradable	Non
Type de connexion	Plug, EU

### Certificats & Normes

Classe de protection	II
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK02

### 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
4058075000308	LINEAR LED 600 8 W 4000 K	Carton de regroupement 25	818 mm x 233 mm x 180 mm	34.31 dm <sup>3</sup>	9619.00 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.