

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT BATTEN LED 1500 25 W 3000 K POWER

# **LEDVANCE LINEAR LED | Réglettes LED**



#### **DOMAINES D'APPLICATION**

- Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes
- Eclairage intérieur général
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, soussols
- Éclairage d'accentuation
- Zones publiques
- Éclairage de voûtes
- Étagères, intégration dans des meubles ou montage sous meubles
- Éclairage linéaire homogène

#### **AVANTAGES PRODUITS**

- Dimensions compactes
- Facile à installer dans deux angles de montage différents
- Économies d'énergie jusqu'à 45% par rapport aux luminaires linéaires classiques
- Lignes continues pouvant aller jusqu'à 10 luminaires
- Pour des lignes continues sans ombres

#### **CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

- Haut rendement lumineux : jusqu'à 100 lm/W

Angle de faisceau : 140°Type de protection : IP20

- Différentes longueurs disponibles



# FICHE TECHNIQUE

#### Données électriques

Mode d'opération	Electronic control gear (EVG)	
Puissance nominale	25,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Facteur de puissance λ	>0,90	

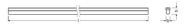
# Données photométriques

Temp. de couleur	3000 K
Flux lumineux	2500 lm
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Ra Indice de rendu des couleurs	>80
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Ecart-type de correspondance de couleur	≤5 sdcm

#### Données photométriques

Angle de rayonnement	140 °

# Dimensions & poids



Longueur	1473 mm
Largeur	24,0 mm
Hauteur	36,0 mm
Poids du produit	600,00 g

# Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Polycarbonate (PC)		
Couleur du produit	White		

# Température

Plage de température ambiante	-2040 °C
Durée de vie	
Durée de vie L70 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L80 @ 25 °C	40000 h

30000 h

25000

# Donnée produit supplémentaire

Nombre de cycles de commutation

Durée de vie L90 @ 25 °C

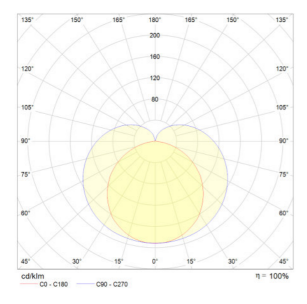
# Capacités

Gradable	Non	
Type de connexion	Plug, EU	
Module LED remplacable	Non remplaçable	

#### Certificats & Normes

Classe de protection	II		
Type de protection	IP20		
Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK02		
Normes CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS			
Photobiological safety group	RG 0		

#### Distribution de lumière



Courbe photometrique, polaire

# **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
4058075000445	BATTEN LED 1500 25 W 3000 K POWER	Carton de regroupement 25	1718 mm x 233 mm x 180 mm	72.05 dm³	19491.00 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.

#### **RÉFÉRENCES/LIENS**

Plus d'informations sur la garantie sous

www.ledvance.fr/garantie

#### **AVERTISSEMENT**

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