

ARTICLE NO. 5833-50

**DOTLUX Lampe de rénovation à LED QUICK-FIXdc 1430mm max.39W 1400mA (26-28V DC) 3000K  
Set 50 pièces**



page de l'article

- Système universel de luminaire dans le luminaire pour le remplacement professionnel des tubes fluorescents T5 & T8
- Les LED à haute efficacité et à faible courant permettent d'obtenir une efficacité lumineuse (couvercle opale inclus) allant jusqu'à 200 lm/W
- Couvercle en polycarbonate givré anti-éblouissant avec un angle de rayonnement de 120°.
- Grâce au connecteur système DC, un remplacement sans outil du luminaire à LED est possible, même par un non-spécialiste.
- Grâce à des blocs d'alimentation externes, les différents paquets de lumens du QUICK-FIXdc peuvent être réglés sur plusieurs niveaux.
- 2 ou 3 aimants et un câble de raccordement de 50 à 75 cm (en fonction de la taille du luminaire) sont inclus dans la livraison
- Augmentation de l'efficacité grâce à la mise en parallèle de plusieurs luminaires QUICK-FIXdc
- Les supports magnétiques permettent entre autres un vissage direct sur le boîtier du luminaire existant.
- Les caractéristiques du bloc d'alimentation influencent également les caractéristiques du système de luminaires, par ex. dimmable, compatible avec une batterie centrale, sans scintillement, etc.
- Ballast recommandé non graduable 100.000 heures Numéro d'article : 5043
- Puissance absorbée et flux lumineux net du luminaire avec différents courants de fonctionnement :
  - 39W@ 1400mA = 6190lm = 159lm/W
  - 33W@ 1200mA = 5380lm = 163lm/W
  - 29W@ 1050mA = 4750lm = 164lm/W
  - 25W@ 900mA = 4130lm = 165lm/W
  - 22W@ 800mA = 3650lm = 166lm/W
  - 19W@ 700mA = 3200lm = 168lm/W
  - 14W@ 500mA = 2360lm = 169lm/W
  - 9W@ 350mA = 1650lm = 183lm/W

CATÉGORIE DE PRODUITS	EC002892_Decken-/Wandleuchte		
ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
POIDS EN KG	6.25	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
LUMEN PAR WATT	183/169/168/166/165/164/163/159	DURÉE DE VIE UTILE	environ 100.000 h à 25°C
CONSUMMATION EN WATTS	9/14/19/22/25/29/33/39	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	1650/2360/3200/3650/4130/4750/5380/6190	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
		LUMEN PAR WATT	183/169/168/166/165/164/163/159
		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE TENSION	DC
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	26-28
		GARANTIE EN ANNÉES	5
Dimensions			

Largeur: 20mm  
Hauteur: 17mm  
Longueur: 1430mm

<b>L80/B10</b>	100000
<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ</b>	Non
<b>ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE</b>	non
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	26-28
<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	100000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	200000
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM1
<b>TYPE DE CâBLAGE</b>	Terminaison
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Câble
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RG1
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	Niveaux
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE</b>	Oui
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED interchangeable
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	200000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	50000
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	C
<b>NO ELDAS</b>	941800649
Dimension Longueur en mm	
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W</b>	39
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	20
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	17
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	27
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°