

ARTICLE NO. 5398-25

**DOTLUX Tube en verre à LED NANOTUBE 58,8cm 9W 4000K givré UE25**



page de l'article



- Excellente durabilité grâce au verre résistant aux UV et non jaunissant
- Le couvercle en verre permet un meilleur effet lumineux
- Remplacement facile des tubes fluorescents avec starter
- Rendement lumineux complet et optimal immédiatement après l'allumage
- Ne peut être commandé qu'en unités d'emballage, non livrable individuellement
- 1 UE contient 25 pièces

**ENERGY**

**DOTLUX**  
5398-25

**A**  
**B**  
**C** ←  
**D**  
**E**  
**F**  
**G**

**9**  
kWh/1000h

2019/2015

ARTICLE DE SUCCESSION	-
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	1615-140180
POIDS EN KG	2.5
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	1440
LUMEN PAR WATT	160
CONSOMMATION EN WATTS	9

**Dimensions**

Diamètre: 28mm  
Longueur: 602mm

ANGLE DE RAYONNEMENT	220
DIMMABLE	Non
INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
CULOT	G13
TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
CONSTRUCTION	T8
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,96
COURANT D'APPEL EN A	0
LUMEN PAR WATT	160
COULEUR DU BOÎTIER	blanc
L80/B10	30000
COURANT NOMINAL	0,04
GRADATION SANS GRADATEUR	Non
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	C
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	30000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	60000
ETIM GRUPPEN-ID	EC001959
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG0
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non

<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>FORME DE LA LAMPE</b>	Cylindre (monoculot)
<b>LAMPE à FILAMENT</b>	Non
<b>DÉSIGNATION DE LA LAMPE</b>	T8
<b>COMMANDE à DISTANCE POSSIBLE</b>	Non
<b>AVEC TéléCOMMANDE</b>	Non
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	60000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	15000
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN 12464-1</b>	blanc neutre 3300 à 5300 K
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>FINITION VERRE/COUVERCLE</b>	Opale
<b>COULEUR</b>	Blanc