



**LED G13 T8 EM S 438mm 5.1W (15W) 840 900lm Coated**

Numéro d'article 146605

LEV G13 LED T8 EM S 438mm 5.1W (15W) 840 4000K 900lm 230V IP20 Protection contre les éclats PET HACCP Lampe LED

Tube LED T8 avec culot G13, idéal pour remplacer les tubes fluorescents T8 standards. Installation: Le détachement du ballast magnétique est facultatif, pas nécessaire. Remplacez le starter existant du tube fluorescent par le starter LED (fourni). Protection contre les éclats grâce à un revêtement PET spécial. Soutenir la mise en œuvre des concepts HACCP de la production à la présentation. Plage de température ambiante: -20°C à +25°C.



**Attributs de Classification Générale**

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	146605
Marque	LEDVANCE
Nom série de produits	LED TUBE T8 EM S
Type de produit	LED TUBE T8 EM S 438 mm 5.1W

### Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	24 - 24
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	5.1 - 5.1
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	900 - 900
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	900
efficacité lumineuse [lm/W]	176
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à double socle
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
socle	G13
couleur	blanc
température de couleur [K]	4000 - 4000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	190 - 190
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
régulable	Oui
diamètre [mm]	26.7
longueur [mm]	450
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	T8
classe d'efficacité énergétique	E
Nombre minimal d'opérations de commutation	200000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	6
durée de vie nominale moyenne [h]	75000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Oui