



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) 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
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED G13 T8 EM S 438mm 5.1W (15W) 840 900lm Coated
Marque	LEDVANCE
Série de produits	LED TUBE T8 EM S
Type de produit	LED TUBE T8 EM S 438 mm 5.1W

Attributs de classification

Socle	G13
Flux lumineux [lm]	900 - 900
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	5.1 - 5.1
Température de couleur [K]	4000 - 4000
Diamètre [mm]	26.7
Longueur [mm]	450
Régulable	Non
Forme de la lampe	Tubes, à double socle
Angle de rayonnement [°]	190 - 190
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Mat
Désignation de lampe	T8
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Non
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	900
Facteur de puissance cos phi	0.9
Efficacité lumineuse [lm/W]	176
Courant nominal [mA]	24 - 24
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	75000
Classe de protection (IP)	IP20
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Nombre minimal d'opérations de commutation	200000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	6
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	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
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Oui
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non
Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non

Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	C
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Verre

Successesseur



147039

LED G13 T8 EM+AC 438 5.1W
(15W) 840 900lm Gainé