



Numéro d'article: 146923



LED Tube G13 T8 EM V 1050mm 11.6W (38W) 830 1260lm

Numéro d'article: 146923

LEV G13 LED T8 EM V 1050mm 11.6W (38W) 3000K 1260lm 220-240V AC IP20

Tube LED T8 avec culot G13, longueur spécifique de 1mtr. Idéal pour remplacer les tubes fluorescents T8 de même longueur, en bénéficiant d'économies d'énergie importantes et d'un allumage instantané.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED Tube G13 T8 EM V 1050mm 11.6W (38W) 830 1260lm
Marque	LEDVANCE
Série de produits	LED TUBE T8 EM V
Type de produit	LED TUBE T8 EM V 1050 mm 11.6W 830





Numéro d'article: 146923

Attributs de classification

Socle	G13
Flux lumineux [lm]	1260 - 1260
Tension nominale [V]	220 - 220
Puissance de la lampe [W]	11.6 - 11.6
Température de couleur [K]	3000 - 3000
Diamètre [mm]	1061
Longueur [mm]	
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]	1260
Facteur de puissance cos phi	0.9
Efficacité lumineuse [lm/W]	108
Courant nominal [mA]	60 - 60
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	30000
Classe de protection (IP)	IP20
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	200000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	12
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



LED Tube G13 T8 EM V 1050mm 11.6W (38W) 830 1260lm

Numéro d'article: 146923

Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	Non
Avec interrupteur crépusculaire	Non