

DULUX T/E LED GX24q-2 HF & AC 7W (18W) 830

Numéro d'article 146345

LEV DULUX T/E LED GX24q-2 E-VSA & AC 220V-240V 7W (18W) 720lm 3000K 120°
45x119.8mm LED-lamp

LEDVANCE DULUX® T/E LED HF & AC MAINS LED de remplacement des CFLni culot
GX24q à 4 broches pour fonctionnement sur tension secteur ou sur alimentation
électronique.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	146345
Marque	LEDVANCE
Nom série de produits	DULUX LED T/E HF & AC MAINS V
Type de produit	DULUX LED T/E18 HF & AC MAINS V

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	32 - 32
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	7 - 7
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	720 - 720
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	720
efficacité lumineuse [lm/W]	102
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à socle unique
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	autre
couleur	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	120 - 120
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	45
longueur [mm]	120
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	200000
Distorsion harmonique (THD)	30
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	7
durée de vie nominale moyenne [h]	30000
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

Prédécesseur



145775

OSRAM Dulux® T/E
LED GX24q-2 HF & AC
7W 3000K