



## DULUX T/E LED GX24q-4 HF & AC 20W (42W) 830

Numéro d'article 146252

LEV DULUX® T/E LED GX24q-4 E-VSA & AC 230V-240V 20W (42W) 2025lm 3000K  
120° 45x165mm Lampe LED

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	146252
Marque	LEDVANCE
Nom série de produits	DULUX LED T/E HF & AC M
Type de produit	DULUX LED T/E42 HF & AC M

### Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 220
courant nominal [mA]	88 - 88
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	20 - 20
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	2025 - 2025
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	2025
efficacité lumineuse [lm/W]	101
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]	164.8
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.12
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	200000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	20
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**



145781

OSRAM Dulux® T/E  
LED GX24q-4 HF & AC  
20W 3000K

**Produits similaires**



146317

LED PL Verre TC-TEL  
GX24q 4P 13W (42W)  
1750lm 830 AC