



LED Circular T5 2GX13 21.5W (40W) 33V 2900lm 830

Numéro d'article 146565

LEV LED Circular T5 2GX13 21.5W (40W) 3000K 2900lm 300x20mm 120° 33V
Uniquement compatible avec l'alimentation LED driver DR DALI-P-26-220-240-700

Compatible avec l'alimentation LED DR DALI-P-26-220-240-700 (146567). Mise à niveau simple vers un système LED gradable. Convient pour l'éclairage de secours (bloc-batterie autonome)



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	146565
Marque	LEDVANCE
Nom série de produits	LED T5 FC EXTERNAL P
Type de produit	LED T5 FC 40/55 EXTERNAL P 21.5W 83

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	650 - 650
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	21.5 - 21.5
type de tension	CC
flux lumineux [lm]	2900 - 2900
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	2900
efficacité lumineuse [lm/W]	134
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)	SDCM5
régulable	Non
diamètre [mm]	16.5
longueur [mm]	300
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	E
Nombre minimal d'opérations de commutation	200000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	22
durée de vie nominale moyenne [h]	50000
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