



**LED SPECIAL E14 T25X58 2.3W (20W) 200lm 827
Dépoli**

Numéro d'article 146024

LEV LED SPECIAL E14 T25X58mm 2.3W (20W) 200lm 2700K 200° Dépoli Lampe LED

Conception extrêmement petite. Bonne émission de lumière panoramique. Idéal pour une utilisation décorative et à combustion libre.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	146024
Marque	OSRAM
Nom série de produits	LED SPECIAL T26 P
Type de produit	SPC.T26 20 P 2.3W 827 FR E14

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 220
courant nominal [mA]	22 - 22
facteur de puissance cos phi	0.4
puissance de la lampe [W]	2.3 - 2.3
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	200 - 200
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	200
efficacité lumineuse [lm/W]	86
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	E14
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	200 - 200
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	25
longueur [mm]	58
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	T8
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	100000
Distorsion harmonique (THD)	175
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	3
durée de vie nominale moyenne [h]	0
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

Prédécesseur



145223

PARATHOM®
SPECIAL E14 T26
2.3W 2700K

Produits similaires



142199

LED Spéciale E14
T18X50 1.8W (14W)
120lm 827 FR