



**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



145120

LED Spéciale T23X53  
E14 2W (21W) 200lm  
827 Dépoli