

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V3 810LM 827 E27 SL

0026672



Caractéristiques du produit

)



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Finition de la lampe	Dépolie
Forme de la lampe	A60
Température de couleur (K)	2700
Couleur	Homelight
IRC (Ra)	80
À variateur	Non
Code EAN	5410288266725
Classe d'énergie	A+
Équivalent en Watts (W)	60
Embout/Culot	E27
Туре	ToLEDo GLS
Watts (nominal) (W)	10
Couleur de lumière	Homelight
Numéro de commande	0026672
Efficacité (protection) (lm/w)	81
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	810
Technologie	LED
Tension (V)	220 - 240
la cohérence de la couleur (de SDCM)	6

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Appareillage requis	Non
Finition de la lampe	Dépolie
Forme de la lampe	A60
Disponibilité de l'appareillage	Non



ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V3 810LM 827 E27 SL

0026672

À variateur	Non
Utilisation pour applications sèches uniquement	Oui
Code EAN	5410288266725
Classe d'énergie	A+
Lampe économe en énergie	Oui
Application générale	Hospitality; Residential & Consumer
Destination prévue	Non
Embout/Culot	E27
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Туре	ToLEDo GLS
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>50,000
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25
Numéro de commande	0026672
Nom du produit	ToLEDo GLS V3 810LM 827 E27 SL
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Lampe à objectif spécial	Non
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Technologie	LED
Transformateur requis	Non
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Numéro virtuel Fl	4740291
What temperature Life is measured at (°C):	25
Données optiques	

Température de couleur (K)	2700
IRC (Ra)	80
Couleur de lumière	Homelight
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	810
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	810
Convient à l'éclairage d'accentuation	Non
Chromaticité réglable	Non
la cohérence de la couleur (de SDCM)	6

Données physiques

Couleur	Homelight
Diamètre (mm)	60
Diamètre de lampe (mm) - D	60



ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V3 810LM 827 E27 SL

0026672

Language da lamna (mm) C/L	109
Longueur de lampe (mm) - C/L	103
Dimension de la lampe égale à	Oui
l'équivalent d'une lampe à filament	
Caractéristiques électriques	
Actuel (A)	42
. ,	
Courant (mA)	79
Équivalent en Watts (W)	60
kWh par 1 000 heures de durée de	10
fonctionnement	
Facteur de puissance de la lampe	0.5
racteur de puissance de la lampe	0.3
Watts (nominal) (W)	10
Efficacité (protection) (lm/w)	81
Watts (nominal) (W)	10

220 - 240

SCHÉMAS TECHNIQUES

Tension (V)





ToLEDo GLS ToLEDo GLS V3 810LM 827 E27 SL 0026672

