



Caractéristiques de la gamme

- Lampe LED GLS, forme A60 avec finition dépolie, pour le remplacement direct des lampes incandescentes (40W). Culot B22. Alimentation réseau 230V. Puissance 4W. Flux lumineux 470lm. Efficacité 118lm/W. Rendu des couleurs : IRC80. Température de couleur 2700K. Durée de vie 15 000 h. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

Présentation du produit

Nom du produit	ToLEDo GLS A60 4W 470lm 827 B22
Technologie	LED
Forme de lampe	Forme poire
Culot	B22
Finition de la lampe	Opal
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Angle de faisceau (°)	150
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Puissance (W)	4
Consommation électrique (W)	4
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non

ToLEDo GLS A60 4W 470lm 827 B22 0030831

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5410288308319
Garantie	3 ans
Built in presence detector	NONE
Virtual assistant compatibility	N/A
Gestion	N/A
Flux lumineux utile (lm)	470

Schémas techniques

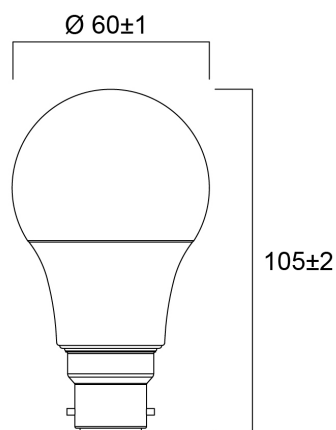


Tableau de données

DONNÉES GÉNÉRALES

Nom du produit	ToLEDo GLS A60 4W 470lm 827 B22
Technologie	LED
Forme de lampe	Forme poire
Culot	B22
Finition de la lampe	Opal
Built in presence detector	NONE
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur

ToLEDo GLS A60 4W 470lm 827 B22 0030831

Plage de température de fonctionnement (°C) -20°C...+40°C

Virtual assistant compatibility N/A

Classe ETIM EC001959

Garantie 3 ans

DONNÉES OPTIQUES

Flux lumineux utile (lm) 470

Température de couleur (K) 2700

Couleur de lumière Blanc chaud

IRC (Ra) 80

Variation SDCM 6

Angle de faisceau (°) 150

Groupe de risques photobiologiques RG1

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Consommation électrique (W) 4

Puissance (W) 4

Equivalent watt (W) 40

Actuel (A) 0.04

Alimentation/Tension secteur - min (V) 220.0Alimentation/Tension secteur - min (V)

Alimentation/Tension secteur - max (V) 240.0Alimentation/Tension secteur - max (V)

Ballast requis No

Type d'appareillage Driver LED courant constant

Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée >50000

Dimmable Non

Gestion N/A

Courant d'appel (A) 4.5

Durée du courant d'appel (µs) 170

Étiquette énergétique (classe) E

Fréquence nominale (Hz) 50/60Hz

DURÉE DE VIE

ToLEDo GLS A60 4W 470lm 827 B22
0030831

Durée de vie moyenne - L70 B50 15000

DONNÉES PHYSIQUES

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Hauteur nominale du produit (mm)	105
Diamètre nominal produit (mm)	60
Poids (kg)	0.022

EMBALLAGE

Code EAN	5410288308319
Longueur simple de l'emballage (cm)	6.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	11.2
DUN14 (extérieur)	15410288308316
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	18.8
largeur de l'emballage extérieur (cm)	12.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	12.5

SÉCURITÉ

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	No
A utiliser uniquement en environnement sec	No
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	No
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

SYLVANIA

ToLEDo GLS A60 4W 470lm 827 B22
0030831

Etiquette énergétique



0030831



4
kWh/1000h



2019/2015



0030831



4
kWh/1000h



2019/2015



Caractéristiques de la gamme

- Lampe LED GLS, forme A60 avec finition dépolie, pour le remplacement direct des lampes incandescentes (60W). Culot E27. Alimentation réseau 230V. Puissance 7W. Flux lumineux 806lm. Efficacité 115lm/W. Rendu des couleurs : IRC80. Température de couleur 2700K. Durée de vie 15 000 h. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

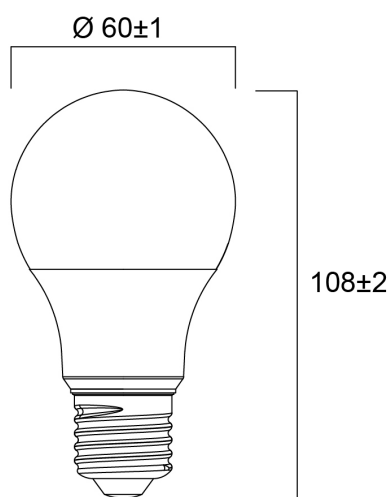
Présentation du produit

Nom du produit	ToLEDo GLS A60 7W 806lm 827 E27
Technologie	LED
Forme de lampe	Forme poire
Culot	E27
Finition de la lampe	Opal
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4741270
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Angle de faisceau (°)	150
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Puissance (W)	7
Consommation électrique (W)	8
Type d'appareillage	Driver LED courant constant

ToLEDo GLS A60 7W 806lm 827 E27 0030838

Dimmable	Non
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5410288308388
Garantie	3 ans
Built in presence detector	NONE
Virtual assistant compatibility	N/A
Gestion	N/A
Flux lumineux utile (lm)	806

Schémas techniques





Caractéristiques de la gamme

- Lampe LED GLS, forme A60 avec finition dépolie, pour le remplacement direct des lampes incandescentes (60W). Culot B22. Alimentation réseau 230V. Puissance 7W. Flux lumineux 806lm. Efficacité 115lm/W. Rendu des couleurs : IRC80. Température de couleur 2700K. Durée de vie 15 000 h. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

Présentation du produit

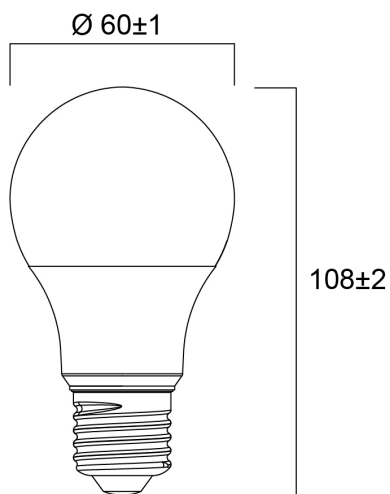
Nom du produit	ToLEDo GLS A60 7W 806lm 827 B22
Technologie	LED
Forme de lampe	Forme poire
Culot	B22
Finition de la lampe	Opal
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Angle de faisceau (°)	150
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Puissance (W)	7
Consommation électrique (W)	8
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non

ToLEDo GLS A60 7W 806lm 827 B22

0030835

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5410288308357
Garantie	3 ans
Built in presence detector	NONE
Virtual assistant compatibility	N/A
Gestion	N/A
Flux lumineux utile (lm)	806

Schémas techniques





Caractéristiques de la gamme

- Lampe LED GLS, forme A60 avec finition dépolie, pour le remplacement direct des lampes incandescentes (60W). Culot E27. Alimentation réseau 230V. Puissance 7W. Flux lumineux 806lm. Efficacité 115lm/W. Rendu des couleurs : IRC80. Température de couleur 4000K. Durée de vie 15 000 h. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

Présentation du produit

Nom du produit	ToLEDo GLS A60 7W 806lm 840 E27
Technologie	LED
Forme de lampe	Forme poire
Culot	E27
Finition de la lampe	Opal
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4741273
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Angle de faisceau (°)	150
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Puissance (W)	7
Consommation électrique (W)	8
Type d'appareillage	Driver LED courant constant

ToLEDo GLS A60 7W 806lm 840 E27 0030843

Dimmable	Non
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5410288308432
Garantie	3 ans
Built in presence detector	NONE
Virtual assistant compatibility	N/A
Gestion	N/A
Flux lumineux utile (lm)	806

Schémas techniques

