

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 B22 SL4

0029636



Caractéristiques

- Lot de 4 lampes. Gamme de lampes LED - Culot B22. Forme A60 ou A68. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC80 - Disponible en version 2700K / 4000K / 6500K. Excellente diffusion de la lumière à 180°. Allumage immédiat à 100% du flux. Durée de vie 15.000 heures. 50.000 cycles d'allumage / Extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo GLS 806LM 827 B22 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8
Type	LED exchangeable
Culot	B22
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	LED-lamp/Multi-LED
Garantie	2 ans
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	Not Applicable
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	8
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288296364
Coordonnée de chromaticité Y	0.4101

TABLEAU DE DONNÉES

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 B22 SL4

0029636

Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS 806LM 827 B22 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8
Type	LED exchangeable
Culot	B22
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C - 40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	LED-lamp/Multi-LED
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	806
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Intensité lumineuse (cd)	Not Applicable
Angle de faisceau (°)	Not Applicable
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	8
Equivalent watt (W)	60
Tension (V)	230
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	3.2
Durée du courant d'appel (µs)	350
Etiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	50
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	25

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	12000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

Données physiques

Longueur (mm)	105
---------------	-----

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 B22 SL4

0029636

Largeur (mm)	Not applicable
Hauteur nominale du produit (mm)	Not applicable
Diamètre nominal produit (mm)	60
Poids (kg)	0.18

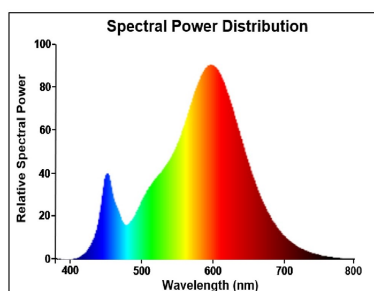
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288296364
Longueur simple de l'emballage (cm)	11.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	21.0
DUN14 (intérieur)	15410288296361
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	12.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	37.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	21.6

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

PHOTOMÉTRIE



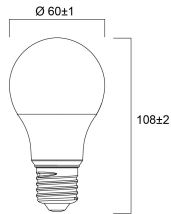
SCHÉMAS TECHNIQUES

SYLVANIA

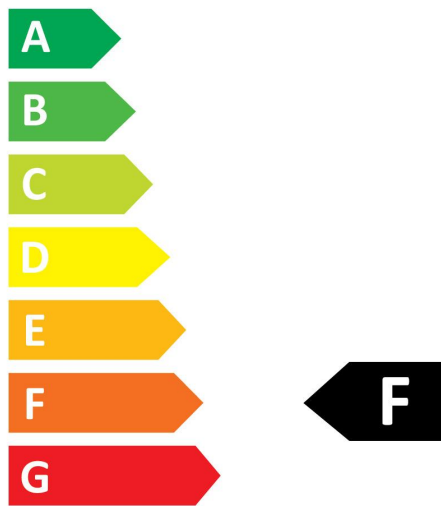
ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 B22 SL4

0029636



0029636



8
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 B22 SL4

0029636



0029636



8
kWh/1000h



2019/2015

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL4

0029637



Caractéristiques

- Lot de 4 lampes. Gamme de lampes LED - Culot E27. Forme A60 ou A68. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC80 - Disponible en version 2700K / 4000K / 6500K. Excellente diffusion de la lumière à 180°. Allumage immédiat à 100% du flux. Durée de vie 15.000 heures. 50.000 cycles d'allumage / Extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	LED-lamp/Multi-LED
Garantie	2 ans
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	Not Applicable
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	8
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288296371
Coordonnée de chromaticité Y	0.4101

TABLEAU DE DONNÉES

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL4

0029637

Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C - 40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	LED-lamp/Multi-LED
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	806
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Intensité lumineuse (cd)	Not Applicable
Angle de faisceau (°)	Not Applicable
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	8
Equivalent watt (W)	60
Tension (V)	230
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	3.2
Durée du courant d'appel (µs)	350
Etiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	50
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	25

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	12000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

Données physiques

Longueur (mm)	107
---------------	-----

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL4

0029637

Largeur (mm)	Not applicable
Hauteur nominale du produit (mm)	Not applicable
Diamètre nominal produit (mm)	60
Poids (kg)	0.18

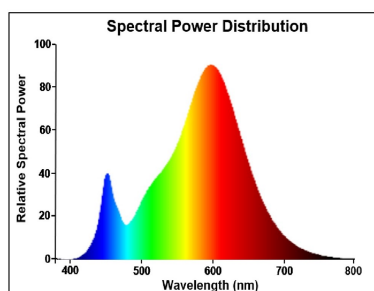
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288296371
Longueur simple de l'emballage (cm)	11.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	21.0
DUN14 (intérieur)	15410288296378
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	12.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	37.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	21.6

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

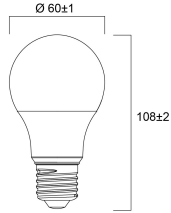
PHOTOMÉTRIE



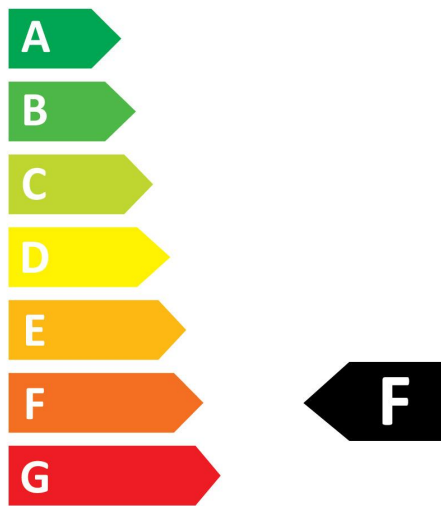
SCHÉMAS TECHNIQUES

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL4
0029637



0029637



8
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

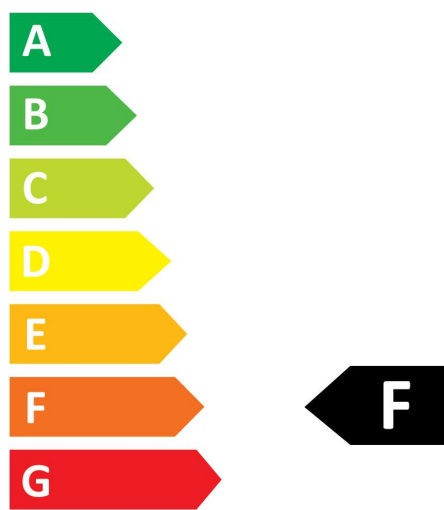
ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL4

0029637



0029637



8
kWh/1000h



2019/2015

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL4

0029639



Caractéristiques

- Lot de 4 lampes. Gamme de lampes LED - Culot E27. Forme A60 ou A68. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC80 - Disponible en version 2700K / 4000K / 6500K. Excellente diffusion de la lumière à 180°. Allumage immédiat à 100% du flux. Durée de vie 15.000 heures. 50.000 cycles d'allumage / Extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	LED-lamp/Multi-LED
Garantie	2 ans
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	Not Applicable
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	8
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288296395
Coordonnée de chromaticité Y	0.3797

TABLEAU DE DONNÉES

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL4

0029639

Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C - 40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	LED-lamp/Multi-LED
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	806
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Intensité lumineuse (cd)	Not Applicable
Angle de faisceau (°)	Not Applicable
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	8
Equivalent watt (W)	60
Tension (V)	230
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	3.2
Durée du courant d'appel (µs)	350
Etiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	50
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	25

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	12000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

Données physiques

Longueur (mm)	107
---------------	-----

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL4

0029639

Largeur (mm)	Not applicable
Hauteur nominale du produit (mm)	Not applicable
Diamètre nominal produit (mm)	60
Poids (kg)	0.31

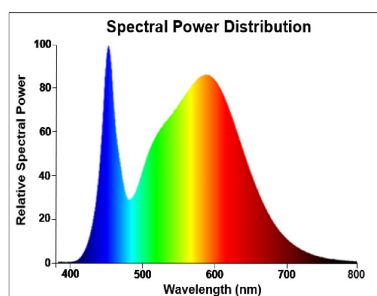
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288296395
Longueur simple de l'emballage (cm)	12.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	21.0
DUN14 (intérieur)	15410288296392
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	13.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	37.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	21.6

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

PHOTOMÉTRIE

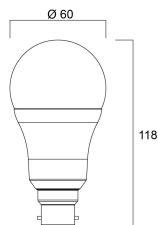


SCHÉMAS TECHNIQUES

ToLEDo GLS

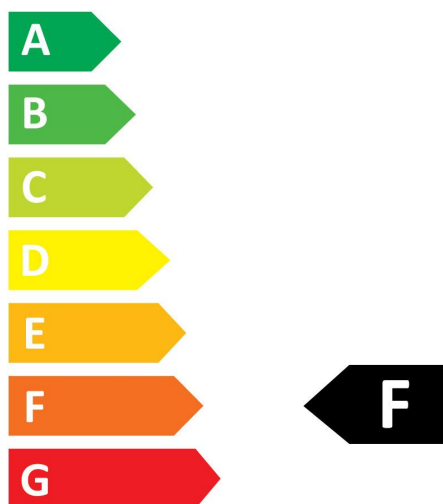
ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL4

0029639



SYLVANIA

0029639



8
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

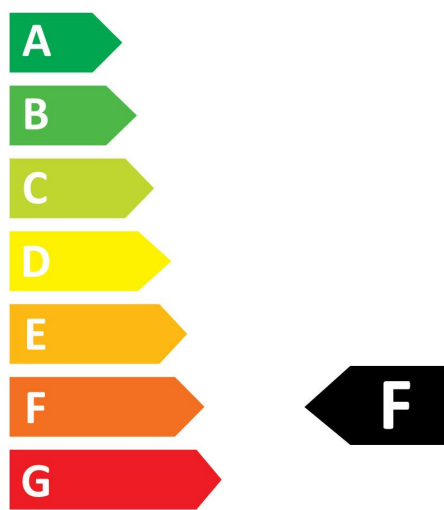
ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL4

0029639



0029639



8
kWh/1000h



2019/2015

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641



Caractéristiques

- Lot de 4 lampes. Gamme de lampes LED - Culot E27. Forme A60 ou A68. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC80 - Disponible en version 2700K / 4000K / 6500K. Excellente diffusion de la lumière à 180°. Allumage immédiat à 100% du flux. Durée de vie 15.000 heures. 50.000 cycles d'allumage / Extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	13
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	LED-lamp/Multi-LED
Garantie	2 ans
Flux lumineux (lm)	1521
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	Not Applicable
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	13
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288296418
Coordonnée de chromaticité Y	0.4101

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	13
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C - 40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	LED-lamp/Multi-LED
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1521
Flux lumineux (lm)	1521
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Intensité lumineuse (cd)	Not Applicable
Angle de faisceau (°)	Not Applicable
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	13
Equivalent watt (W)	100
Tension (V)	230
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	6
Durée du courant d'appel (µs)	350
Etiquette énergétique (classe)	E
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	27
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	13

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	12000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641

Données physiques

Longueur (mm)	120
Largeur (mm)	Not applicable
Hauteur nominale du produit (mm)	Not applicable
Diamètre nominal produit (mm)	65
Poids (kg)	0.31

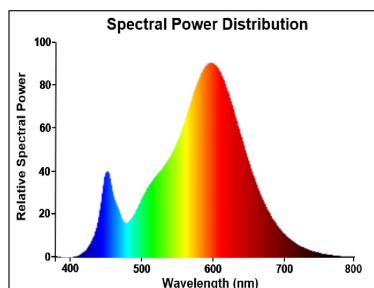
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288296418
Longueur simple de l'emballage (cm)	12.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	21.0
DUN14 (intérieur)	15410288296415
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	13.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	37.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	21.6

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

PHOTOMÉTRIE

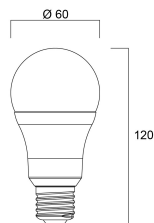


SCHÉMAS TECHNIQUES

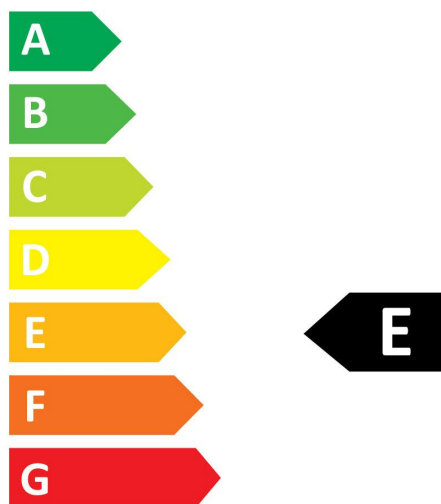
ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641



0029641



13
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

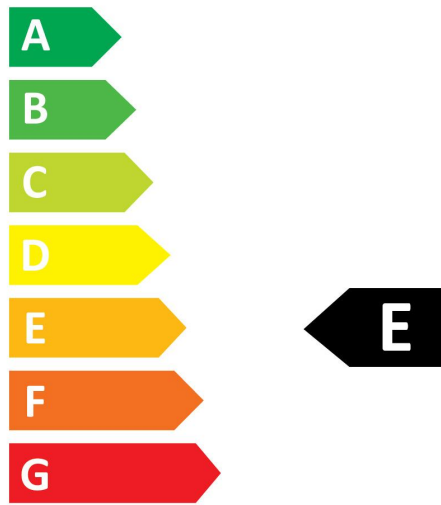
ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641



0029641



13
kWh/1000h



2019/2015