

## ToLEDo Stick

ToLEDo Stick 10W 1050lm 827 E27

0029564



### Caractéristiques

- Gamme de lampes LED compactes, efficaces et éco-performantes pour remplacer les lampes à incandescence, halogènes et fluocompactes traditionnelles. Lampes durables (durée de vie de 15 000 heures) et économiques. Température de couleur : blanc neutre (4000K) ou blanc chaud (2700K), avec un IRC > 80. Non dimmable. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo Stick 10W 1050lm 827 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	10.0
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740970
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	1055
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	10.0
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288295640

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	ToLEDo Stick 10W 1050lm 827 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	10.0
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur

## ToLEDo Stick

ToLEDo Stick 10W 1050lm 827 E27

0029564

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

Température ambiante moyenne (°C) 25

Classe ETIM EC001959

E-number FI 4740970

Garantie 3 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm) 1055

Flux lumineux (lm) 1055

Température de couleur (K) 2700

Couleur de lumière Blanc chaud

IRC (Ra) 80

Variation SDCM SDCM6

Groupe de risques photobiologiques RG0

Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%) 70

### Caractéristiques électriques

Puissance (W) 10.0

Equivalent watt (W) 75

Tension (V) 230

Ballast requis Non

Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée >50000

Transformateur requis Non

Dimmable Non

Courant d'appel (A) 1.4

Durée du courant d'appel (µs) 150

Étiquette énergétique (classe) F

Fréquence nominale (Hz) 50/60Hz

Max. Luminaires par disjoncteur 16A 120

Max. Luminaires par disjoncteur 20A C 120

Max. Luminaires par disjoncteur 10A B 120

Max. Luminaires par disjoncteur 13A B 120

Max. Luminaires par disjoncteur 16A B 120

### Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50 15000

Durée de vie moyenne (nominal) (hr) 15000

Durée de vie moyenne (h) 15000

### Données physiques

Hauteur nominale du produit (mm) 137

Diamètre nominal produit (mm) 45

Poids (kg) 0.066

### Emballage

Type d'emballage Carton

Code EAN 5410288295640

## ToLEDo Stick

ToLEDo Stick 10W 1050lm 827 E27

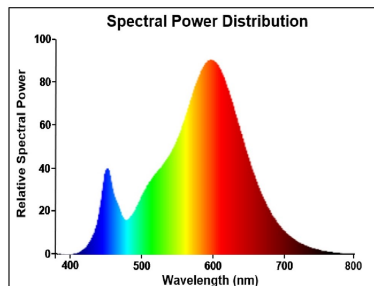
0029564

Longueur simple de l'emballage (cm)	5.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.3
Profondeur emballage unitaire (cm)	14.4
DUN14 (intérieur)	15410288295647
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	16.4
largeur de l'emballage extérieur (cm)	11.1
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.8

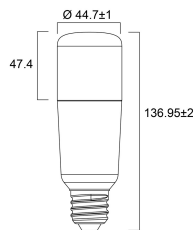
### Sécurité

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 Stick

ToLEDo Stick 10W 1050lm 827 E27

0029564



**SYLVANIA**

0029564



**10**  
kWh/1000h



2019/2015

# SYLVANIA

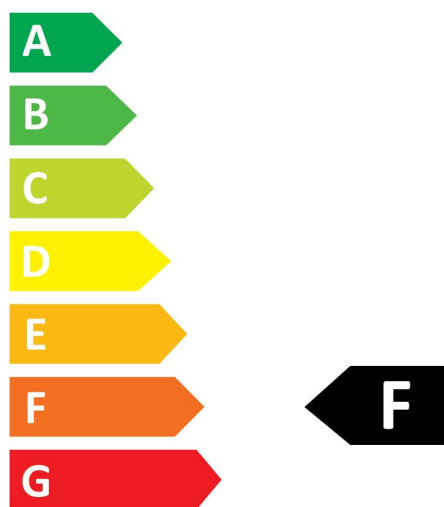
## ToLEDo Stick

ToLEDo Stick 10W 1050lm 827 E27

0029564



0029564



**10**  
kWh/1000h



2019/2015