

ToLEDo Striplight

ToLEDo Striplight 310mm 9W 806lm S19
0028107



Caractéristiques

- Solution LED pour remplacement direct des Linolite S19 et S14S. IRC80. Disponible en 2700K. Durée de vie 15000 heures. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



ToLEDo Striplight

ToLEDo Striplight 310mm 9W 806lm S19

0028107

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo Striplight 310mm 9W 806lm S19
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8.5
Culot	S19
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4741152
Garantie	3 ans
Flux lumineux	806
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Consommation électrique (W)	8.5
Puissance (W)	8.5
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288281070

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ToLEDo Striplight 310mm 9W 806lm S19
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8.5
Culot	S19
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4741152
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux	806
Flux lumineux (lm)	806
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0

ToLEDo Striplight

ToLEDo Striplight 310mm 9W 806lm S19

0028107

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

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	8.5
Puissance (W)	8.5
Equivalent watt (W)	60
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	1
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	3.3
Durée du courant d'appel (µs)	290
Etiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	251
Max.luminaires par disjoncteur 13A C	327
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	49
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	505
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	24

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

Longueur (mm)	309
Diamètre nominal produit (mm)	38
Poids (kg)	0.066

Emballage

Code EAN	5410288281070
Longueur simple de l'emballage (cm)	31.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	4.0
DUN14 (extérieur)	15410288281077
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	32.4
largeur de l'emballage extérieur (cm)	8.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	12.5

ToLEDo Striplight

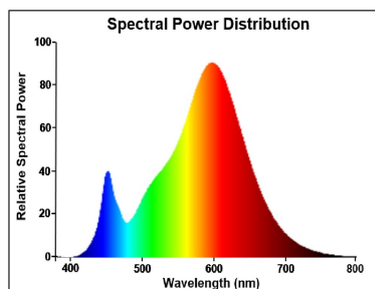
ToLEDo Striplight 310mm 9W 806lm S19

0028107

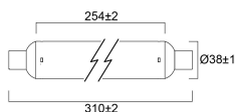
Sécurité

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

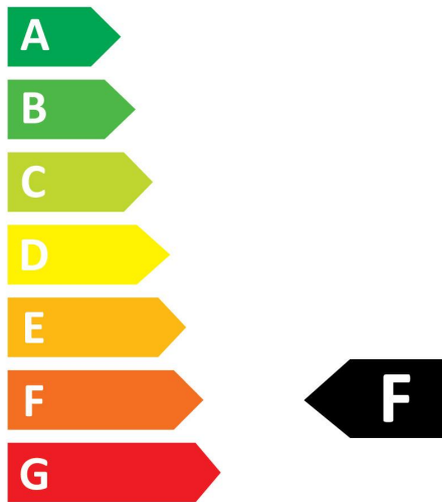
ToLEDo Striplight

ToLEDo Striplight 310mm 9W 806lm S19
0028107



SYLVANIA

0028107



9
kWh/1000h



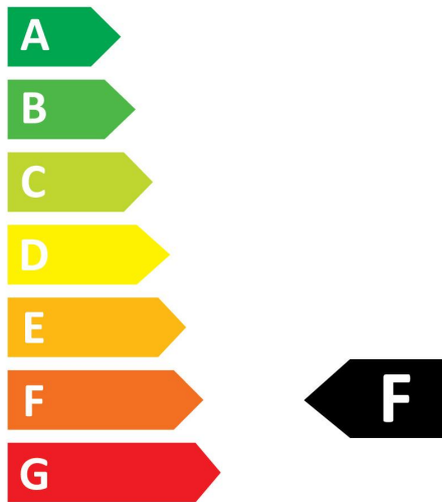
2019/2015

ToLEDo Striplight

ToLEDo Striplight 310mm 9W 806lm S19
0028107



0028107



9
kWh/1000h



2019/2015