

ToLEDo Retro R7S 118mm 7,7W 850lm 840

Code article 0029685

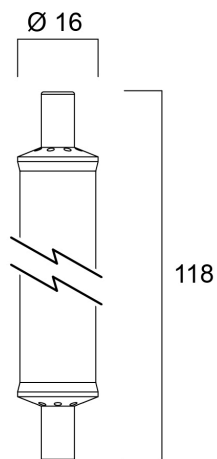
SYLVANIA



ToLEDo RT R7S 118mm 7,7W 850lm 840. Gamme de lampes LED avec culot R7s. Disponible en format 78mm et 118mm en version dimmable (par variateur) ou non dimmable. Distribution lumineuse sur 330°. Disponible en 2700K ou 4000K. Durée de vie 15.000 h (non dimmable) ou 25.000 h (dimmable). Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

ToLEDo Retro R7S 118mm 7,7W 850lm 840

Code article 0029685

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	ToLEDo Retro R7S 118mm 7,7W 850lm 840
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7.7
Culot	R7s
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel- Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+45°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4741122
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	850
Flux lumineux (lm)	850
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	7.7
Puissance (W)	7.7
Equivalent watt (W)	60
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	1.2
Durée du courant d'appel (µs)	520
Etiquette énergétique (classe)	E
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	133
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	66

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)	118
Diamètre nominal produit (mm)	17
Poids (kg)	0.013

ToLEDo Retro R7S 118mm 7,7W 850lm 840

Code article 0029685

SYLVANIA

Emballage

Code EAN	5410288296852
Longueur simple de l'emballage (cm)	12.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	4.5
DUN14 (extérieur)	15410288296859
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	14.3
largeur de l'emballage extérieur (cm)	9.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	13.0

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-45
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