

ToLED_o AVANT T8 CCG L600 1000LM 830 50K RL

Item No: 0030236

SYLVANIA

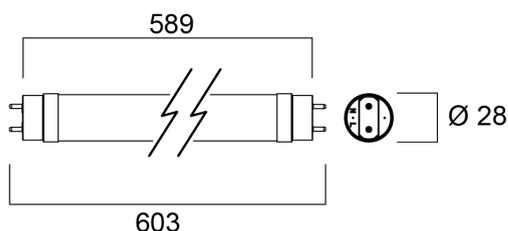


Tube LED retrofit T8, longueur 600mm. Finition en verre et culot métallique. Ne se plie pas, ne jaunit pas dans le temps. IRC80. Température de couleur 3000K. Efficacité lumineuse 152lm/W (Classe D). Plage de fonctionnement de -20°C à +55°C. Durée de vie 50.000 heures - 200.000 cycles d'allumage/extinction. Compatible avec les ballasts ferromagnétiques (CCG) et le branchement direct 230V AC. Non compatible avec les ballasts électroniques (ECG). Garantie 5 ans.

Technical Assets

Dimensions (mm)

Photometrics



ToLED_o AVANT T8 CCG L600 1000LM 830 50K RL

Item No: 0030236

SYLVANIA

Données générales

Culot	G13
Classe ETIM	EC001959
Nom du produit	ToLED _o AVANT T8 CCG 600mm 6,6W 1000lm 830
Forme de lampe	Tube, double-culot
Finition de la lampe	Dépoli
E-number FI	4941341
Technologie	LED
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+55°C
Garantie	5 ans
Application générale	CHR (Café-Hôtel- Restaurant), Logistique & Industrie, Résidentiel & Consommateur

Données optiques

Groupe de risques photobiologiques	RG0
Couleur de lumière	Blanc chaud
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	170
IRC (Ra)	80
Flux lumineux	1000
Température de couleur (K)	3000

Caractéristiques électriques

Durée du courant d'appel (µs)	256
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Courant d'appel (A)	9.2
Actuel (A)	0.04
Étiquette énergétique (classe)	D
Ballast requis	Non
Dimmable	Non
Puissance (W)	6.6
Consommation électrique (W)	6.6
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50 | 50000

Données physiques

Indice de protection IP	IP20
Diamètre nominal produit (mm)	28
Longueur (mm)	589
Poids (kg)	0.094

Emballage

DUN14 (extérieur)	15410288302369
Longueur simple de l'emballage (cm)	64.2
Code EAN	5410288302362
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.8
unités par emballage extérieur	10
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.8
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.6
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.7
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	69.4

Sécurité

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-55
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Message de sécurité	Convient aux luminaires fermés