

T9 Circline HR 22W 865 G10q

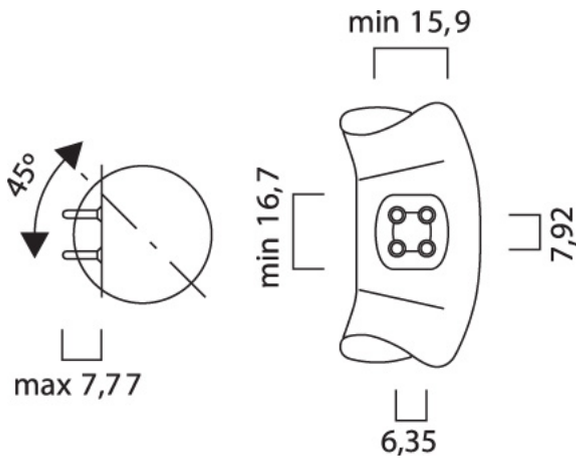
Item No: 0001962

SYLVANIA



Technical Assets

Dimensions (mm)



Photometrics

T9 Circline HR 22W 865 G10q

Item No: 0001962

SYLVANIA

Données générales

Culot	G10q
Classe ETIM	EC000108
Nom du produit	T9 Circline HR 22W 865 G10q
Forme de lampe	Anneau
E-number Norway	3845362
Finition de la lampe	Dépoli
E-number FI	4940724
Technologie	Fluorescent
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Commerce, Résidentiel & Consommateur
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé

Données optiques

Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Groupe de risques photobiologiques	Not applicable
Facteur de maintien du flux nominal à 12 000 h 50 Hz	74
Facteur de maintien du flux nominal à 4 000 h 50 Hz	78
Facteur de maintien du flux nominal à 6 000 h 50 Hz	77
Facteur de maintien du flux nominal à 8 000 h 50 Hz	76
Flux lumineux (lm)	1150
Couleur de lumière	Lumière du jour
Variation SDCM	SDCM5
IRC (Ra)	80
Ajustement de la température de couleur	Non
Code couleur	865
Flux lumineux	1150
Température de couleur (K)	6500

Caractéristiques électriques

KWh par 1000 hrs de fonctionnement	24
Actuel (A)	0.4
Etiquette énergétique (classe)	G
Ballast requis	Oui
Dimmable	Oui
Puissance (W)	22
Gestion	Mains: leading / trailing edge
Consommation électrique (W)	22
Alimentation/Tension secteur - min (V)	62
Alimentation/Tension secteur - max (V)	62

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	12000
Facteur de survie nominal à 2 000 h 50 Hz	99
Facteur de survie nominal à 6 000 h 50 Hz	92
Durée de vie moyenne (h)	12000
Facteur de survie nominal à 4 000 h 50 Hz	97
Facteur de survie nominal à 12 000 h 50 Hz	50
Facteur de survie nominal à 8 000 h 50 Hz	85

Données physiques

Hauteur nominale du produit (mm)	29
Longueur de culot à broche Min-Max - B	208
Diamètre nominal produit (mm)	208
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	29
Longueur de culot à culot (mm) - A	208
Poids (kg)	0.126

T9 Circline HR 22W 865 G10q

Item No: 0001962

SYLVANIA

Emballage

DUN14 (extérieur)	15410288019625
Longueur simple de l'emballage (cm)	21.4
Code EAN	5410288019628
Profondeur emballage unitaire (cm)	22.1
unités par emballage extérieur	12
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	3.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	23.7
largeur de l'emballage extérieur (cm)	44.3
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	23.1

Sécurité

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Contenu en mercure de la lampe (mg)	3.5
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Lampe à objectif spécial	Non