



MASTER TL-E Circulaire Super 80



TL-E 22W/840 1CT/12

Cette lampe TL circulaire (diamètre de tube de 29 mm) permet une distribution de la lumière dans toutes les directions. Elle peut être utilisée dans une vaste gamme de luminaires pour de multiples destinations, y compris celles décoratives, dans les applications « humaines » telles que les écoles, les bureaux, les magasins et les habitations, et pour l'éclairage des zones résidentielles.

Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Données du produit

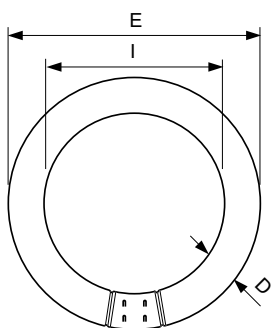
Caractéristiques générales		Coordonnée de chromaticité Y (nom.)		0.38
Culot	G10Q [G10q]	Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	13000 h	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	59 lm/W	
LSF 2 000 h nominal	80 %	Indice de rendu des couleurs (nom.)	80	
LSF 4 000 h nominal	74 %	LLMF 2 000 h nominal	90 %	
LSF 6 000 h nominal	70 %	LLMF 4 000 h nominal	87 %	
LSF 8 000 h nominal	67 %	LLMF 6 000 h nominal	85 %	
	Sphere	LLMF 8 000 h nominal	84 %	
Photométries et Colorimétries		Caractéristiques électriques		
Code couleur	840 [CCT de 4 000 K]	Puissance (valeur nominale)	22.2 W	
Flux lumineux (nom.)	1285 lm	Courant lampe (nom.)	0.400 A	
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1285 lm	Tension (nom.)	62 V	
Couleur	Blanc brillant (CW)			
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0.38			

MASTER TL-E Circulaire Super 80

Températures	
Température de fonctionnement (nom.)	25 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Oui
Matériaux et finitions	
Forme de l'ampoule	C-T9 [C-T 29 mm (C-T9)]
Normes et recommandations	
Energy Efficiency Class	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	8 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	8 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	23 kWh

	423506
Données logistiques	
Code de produit complet	872790084050600
Nom du produit de la commande	TL-E 22W/840 1CT/12
Code barre produit	8727900840506
Code de commande	84050600
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	12
SAP - Matériaux	928026284070
Poids net (pièce)	0.110 kg
Code ILCOS	FSC-22/40/1B-E-G10q-29/210

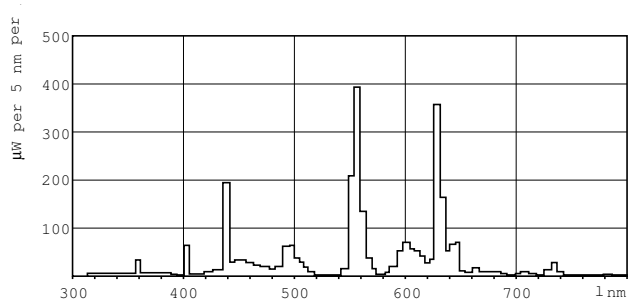
Schéma dimensionnel



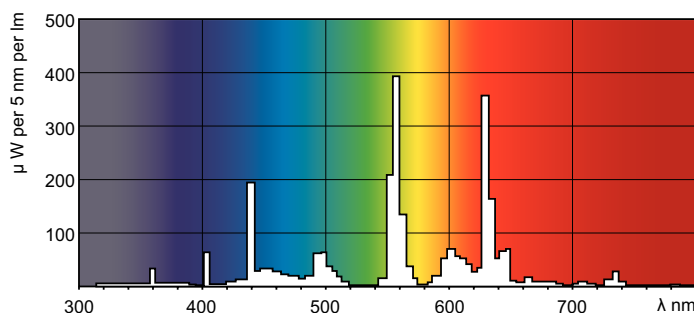
TL-E 22W/840

Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 22W/840 1CT/12	30.9 mm	26.2 mm	205.0 mm	213.5 mm	149.1 mm	155.6 mm

Données photométriques



Couleur /840



Couleur /840

MASTER TL-E Circulaire Super 80

