



MASTER TL-E Circulaire Super 80



TL-E 22W/865 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.)		0.337
Culot	G10Q [G10q]	Température de couleur proximale (nom.)	6500 K	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	13000 h	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	57 lm/W	
LSF 2 000 h nominal	98 %	Indice de rendu des couleurs (nom.)	80	
LSF 4 000 h nominal	77 %	LLMF 2 000 h nominal	80 %	
LSF 6 000 h nominal	60 %	LLMF 4 000 h nominal	74 %	
LSF 8 000 h nominal	45 %	LLMF 6 000 h nominal	70 %	
Référence de mesure du flux	Sphere	LLMF 8 000 h nominal	67 %	
Photométries et Colorimétries		Caractéristiques électriques		
Code couleur	865 [CCT de 6 500 K]	Puissance (valeur nominale)	22.2 W	
Flux lumineux (nom.)	1250 lm	Courant lampe (nom.)	0.400 A	
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1250 lm	Tension (nom.)	62 V	
Couleur	Lumière du jour			
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0.313			

MASTER TL-E Circulaire Super 80

Températures	
Température de fonctionnement (nom.)	25 °C

Gestion et gradation	
avec gradation	Oui

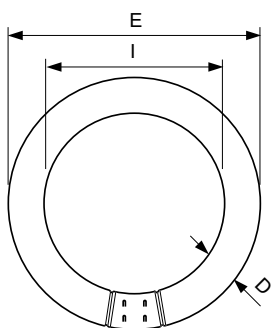
Matériaux et finitions	
Forme de l'ampoule	C-T9 [C-T 29 mm (C-T9)]

Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	8 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	8 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	23 kWh

Numéro d'enregistrement EPREL	423507
-------------------------------	--------

Données logistiques	
Code de produit complet	872790084053700
Nom du produit de la commande	TL-E 22W/865 1CT/12
Code barre produit	8727900840537
Code de commande	84053700
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	12
SAP - Matériaux	928026286570
Poids net (pièce)	0.110 kg
Code ILCOS	FSC-22/65/1B-E-G10q-29/210

Schéma dimensionnel



TL-E 22W/865

Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 22W/865 1CT/12	30.9 mm	26.2 mm	205.0 mm	213.5 mm	149.1 mm	155.6 mm

