



MASTER TL-E Circulaire Super 80



TL-E 32W/830 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

Informations générales	
Culot	G10q
Référence de mesure de flux	Sphere
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	13 000 h

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	2 375 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée chromatique X	0,44
Coordonnée chromatique Y	0,403
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	74 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	80

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	32,8 W
Courant lampe (nom.)	0,450 A
Tension (nom.)	81 V
Tension (nom.)	81 V

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	C-T29

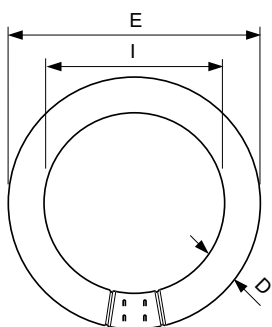
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	8 mg

MASTER TL-E Circulaire Super 80

Taux de mercure (Hg) (nom.)	8 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	33 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423508
Données du produit	
Nom du produit de la commande	TL-E 32W/830 1CT/12
Nom de produit complet	TL-E 32W/830 1CT/12
Code EOC	871150055967815

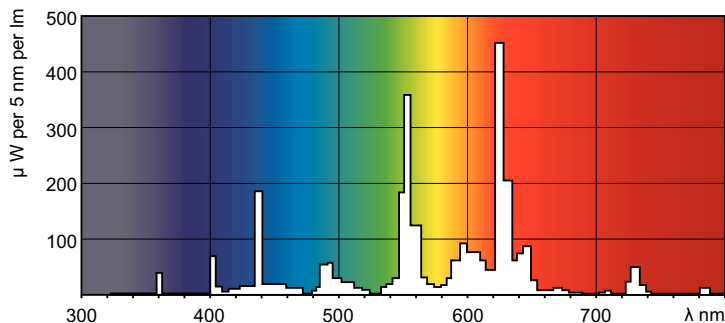
Code de commande	55967815
Code 12NC	928026383070
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500559678
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500620682

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 32W/830 1CT/12	30,9 mm	27,1 mm	299,0 mm	303,5 mm	241,0 mm	246,0 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TL-E 32W/830 1CT/12

