



MASTER TL5 Haute Efficacité (HE)



MASTER TL5 HE 28W/830 1SL/20

La lampe TL5 (diamètre de tube de 16 mm) présente un rendement lumineux élevé qui se traduit par une consommation d'énergie réduite. La lampe TL5 Haut Rendement offre un excellent maintien du flux et un bon rendu des couleurs. Les domaines d'applications sont les bureaux, les locaux industriels, les bâtiments publics et gouvernementaux, les hôpitaux et l'éclairage sportif à l'intérieur

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	
Caractéristiques	na [Not Applicable]
Culot	G5 [G5]

Photométries et colorimétries	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	2 900 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	96 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	>80

Caractéristiques électriques	
Consommation électrique	27,9 W

Courant lampe (nom.)	0,170 A
----------------------	---------

Gestion et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Matériaux et finitions	
Forme de la lampe	T5 [16 mm (T5)]

Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	F
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,2 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	31 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423460

MASTER TL5 Haute Efficacité (HE)

Données logistiques	
Code EOC	871150063946205
Nom du produit de la commande	MASTER TL5 HE 28W/830 1SL/20
Code de commande	63946205
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	20

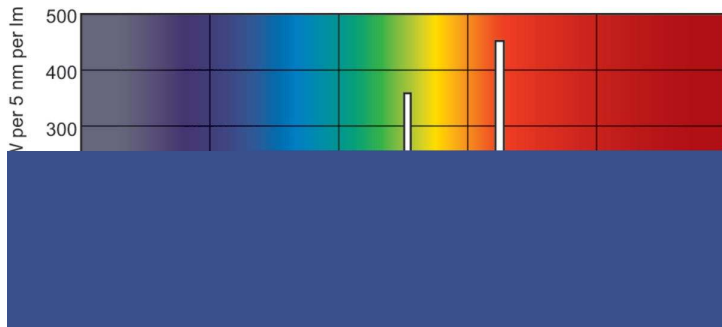
Code 12NC	927926583061
Nom de produit complet	MASTER TL5 HE 28W/830 1SL/20
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500264190

Schéma dimensionnel



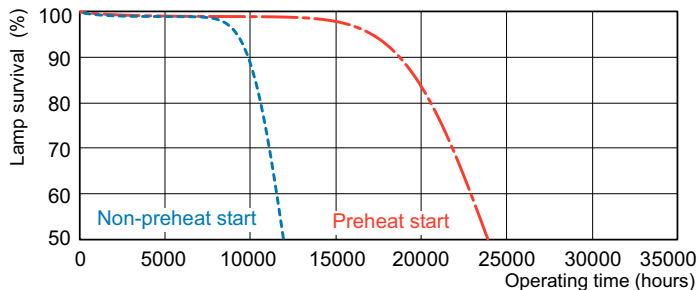
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 28W/830 1SL/20	17 mm	1 149,0 mm	1 156,1 mm	1 153,7 mm	1 163,2 mm

Données photométriques

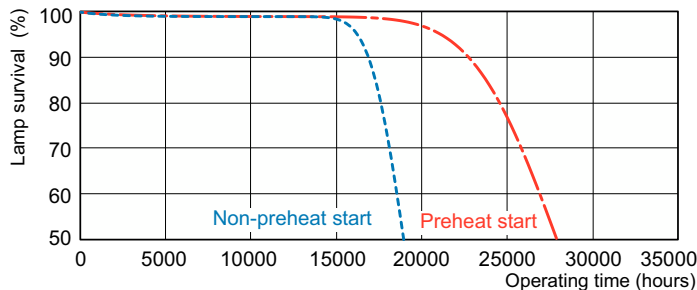


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HE 28W/830 1SL/20

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HE 28W/830 1SL/20



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HE 28W/830 1SL/20

MASTER TL5 Haute Efficacité (HE)

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HE 28W/830 1SL/20

