



MASTER TL-D Xtreme

MASTER TL-D Xtreme 36W/830 1SL/25

Cette lampe MASTER TL-D Xtreme présente une durée de vie extrêmement longue. Cela se traduit par un très faible coût de la lampe sur toute la durée de vie. Elle convient dès lors aux endroits où le remplacement des lampes est coûteux en raison de la hauteur des plafonds ou des obstacles qui entravent la procédure de remplacement, et aux applications présentant des cycles de fonctionnement longs, comme par exemple les tunnels, les plateformes pétrolières et les chaînes de fabrication. Elle peut fonctionner sur un appareillage existant ou sur un appareillage HF Xtreme dédié.

Données du produit

Caractéristiques générales		Efficacité lumineuse (valeur nominale)	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		90 lm/W
Durée de vie moyenne (nom.)	47000 h	Indice de rendu des couleurs (nom.)	>80
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	79000 h	Dépréciation à 2000 h	96 %
LSF 2000 h Rated	100 %	LLMF 4000 h Rated	95 %
LSF 4000 h Rated	99 %	Dépréciation à 5000 h	94 %
LSF 6000 h Rated	99 %	LLMF 8000 h Rated	93 %
LSF 8000 h Rated	99 %	LLMF 12000 h Rated	92 %
LSF 12000 h Rated	99 %	LLMF 16000 h Rated	91 %
LSF 16000 h Rated	99 %	LLMF 20000 h Rated	90 %
LSF 20000 h Rated	99 %		
Photométries et Colorimétries		Caractéristiques électriques	
Code couleur	830 [CCT de 3000 K]	Puissance (valeur nominale)	36.0 W
Flux lumineux (nom.)	3250 lm	Courant lampe (nom.)	0.430 A
Flux lumineux (nominal) (nom.)	3250 lm		
Couleur	Blanc chaud (WW)		
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K		
		Températures	
		Température de fonctionnement (nom.)	25 °C

MASTER TL-D Xtreme

Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

Normes et recommandations

Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	42 kWh

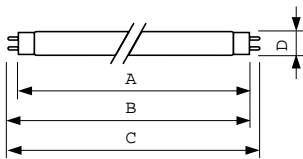
Données logistiques

Code de produit complet	871150055866440
Désignation Produit	MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV

Code barre produit (EAN)	8711500558664
Code de commande	55866440
Local Code	TLDXTREME36W830
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	927982383014
Poids net (pièce)	135,000 g
ILCOS Code	FD-36/30/1B-E-G13

Mises en garde et sécurité

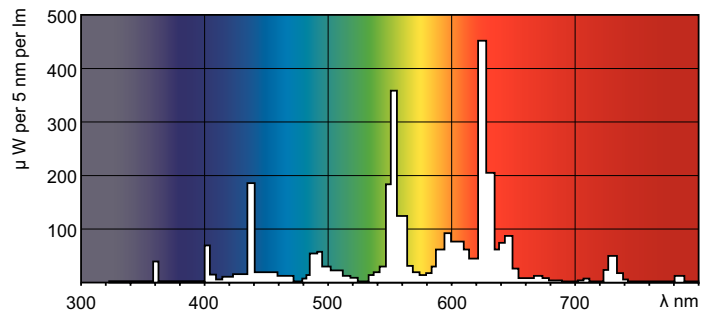
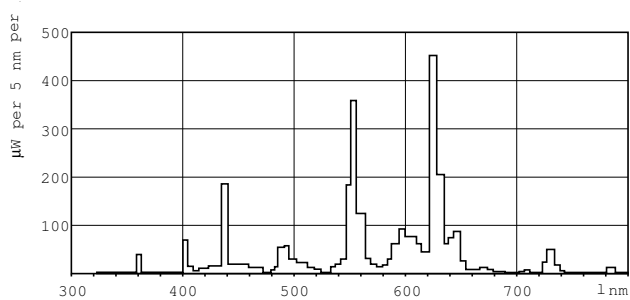
Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV	28 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm

TL-D Xtreme 36W/830

Données photométriques

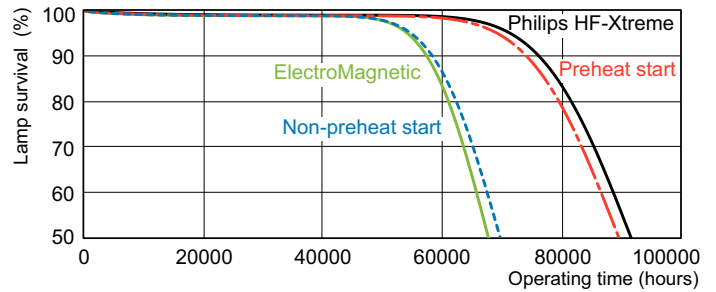
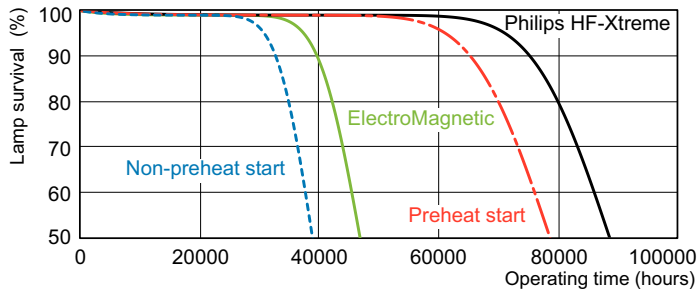


Couleur /830

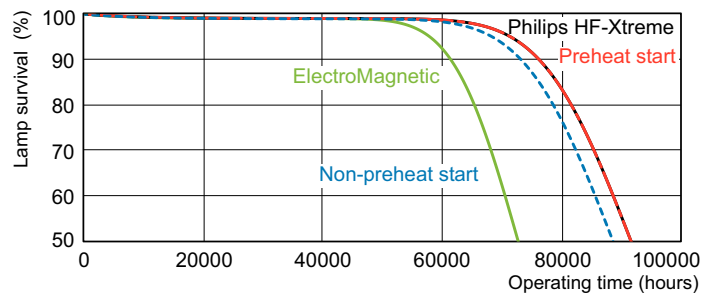
Couleur /830

MASTER TL-D Xtreme

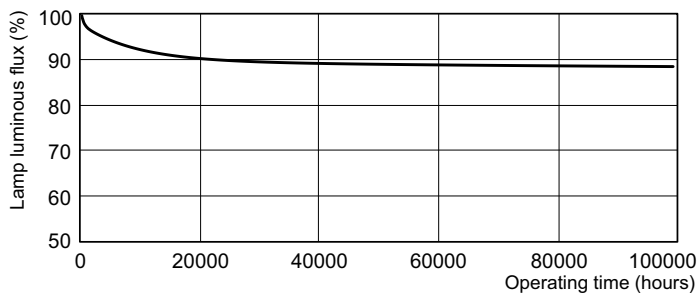
Durée de vie



LDLE_TL-D8LL_0001-Life expectancy diagram



LDLE_TL-D8LL_0003-Life expectancy diagram



LDLM_TL-D8LL_0001-Lumen maintenance diagram

