



# MASTER TL-D Xtreme

## MASTER TL-D Xtreme 36W/840 1SL

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	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent ]
Durée de vie moyenne (nom.)	47000 h
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	79000 h
LSF 2000 h Rated	100 %
LSF 4000 h Rated	99 %
LSF 6000 h Rated	99 %
LSF 8000 h Rated	99 %
LSF 12000 h Rated	99 %
LSF 16000 h Rated	99 %
LSF 20000 h Rated	99 %
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [ CCT de 4000K ]
Flux lumineux (nom.)	3250 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	3250 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Caractéristiques électriques	
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	90 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	>80
Dépréciation à 2000 h	96 %
LLMF 4000 h Rated	95 %
Dépréciation à 5000 h	94 %
LLMF 8000 h Rated	93 %
LLMF 12000 h Rated	92 %
LLMF 16000 h Rated	91 %
LLMF 20000 h Rated	90 %
Températures	
Puissance (valeur nominale)	36.0 W
Courant lampe (nom.)	0.430 A
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

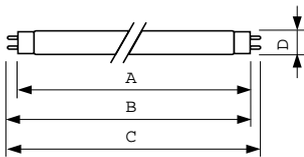
## Données logistiques

Code de produit complet	871150055868840
Désignation Produit	MASTER TL-D Xtreme 36W/840 SLV

Code barre produit (EAN)	8711500558688
Code de commande	55868840
Local Code	TLDXTREME36W840
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	927982384014
Poids net (pièce)	135,000 g
ILCOS Code	FD-36/40/1B-E-G13

## Mises en garde et sécurité

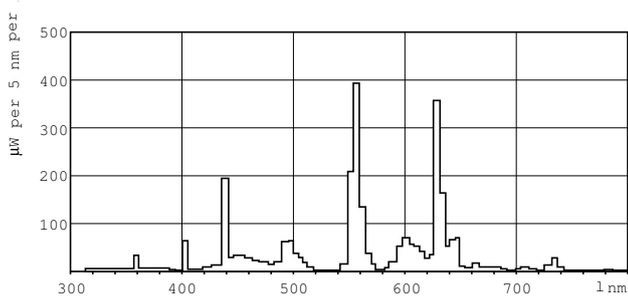
## Schéma dimensionnel



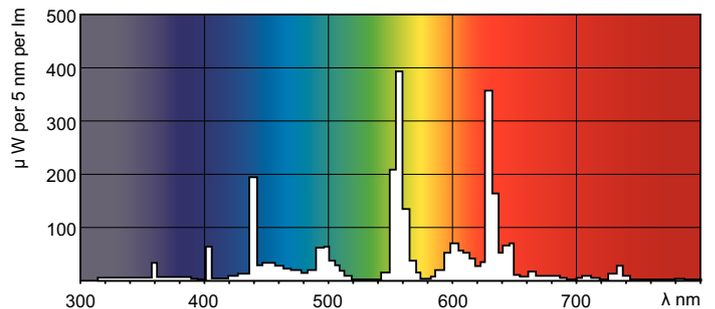
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Xtreme 36W/840 SLV	28 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm

## TL-D Xtreme 36W/840

## Données photométriques



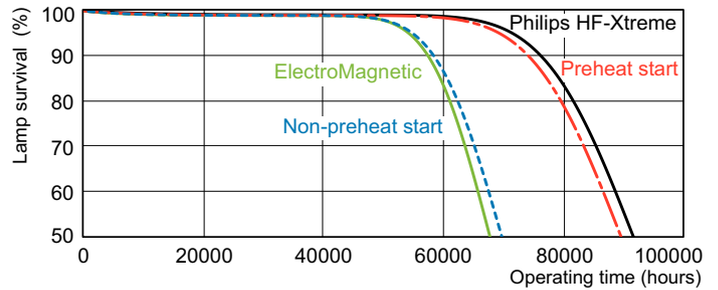
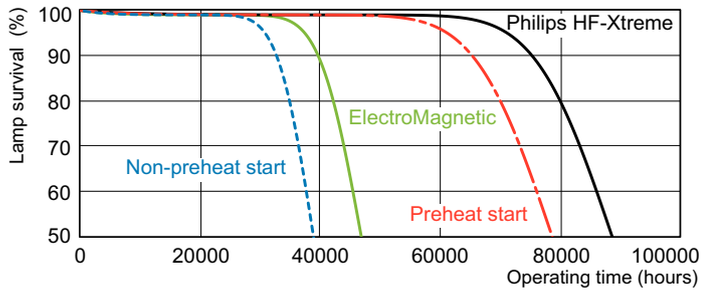
## Couleur /840



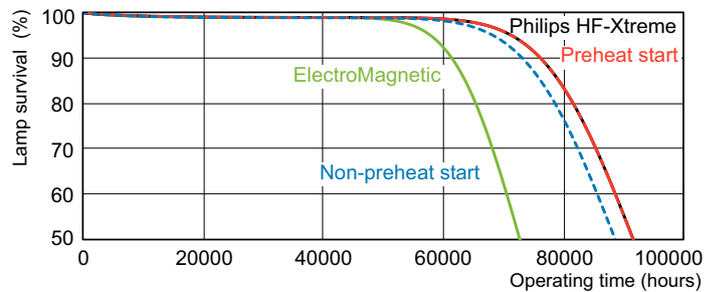
## Couleur /840

# MASTER TL-D Xtreme

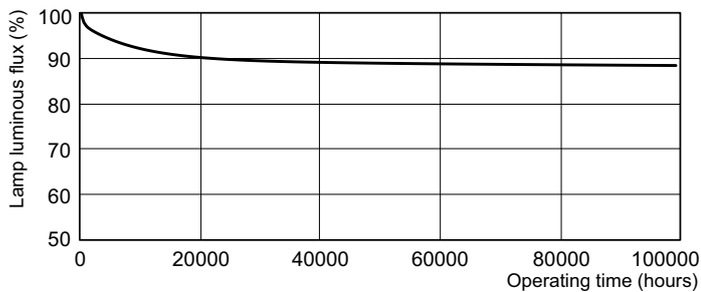
## Durée de vie



LDLE\_TL-D8LL\_0001-Life expectancy diagram



LDLE\_TL-D8LL\_0003-Life expectancy diagram



LDLM\_TL-D8LL\_0001-Lumen maintenance diagram

