



MASTERColour CDM-T Elite MW

CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

Le système d'éclairage de puissance moyenne fournit une lumière blanche d'excellente qualité et de longue durée, pour l'intérieur comme pour l'extérieur

Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais, excepté pour les versions protégées avec un embout PGZX18, conçues pour les luminaires ouverts (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Le luminaire doit pouvoir contenir des parties de lampe chaude en cas de casse
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC 62035)
- 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		Température de couleur corrélée (nom.)	
Culot	PGZX18. [PGZX18.]		3000 K
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tout ou Universel (U)]	Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	105 lm/W
Caractéristiques	Protected (P)	Efficacité lumineuse (nominale)	115 lm/W
Référence de mesure de flux	Sphere	Indice de rendu de couleur (IRC)	90
Photométries et colorimétries		Caractéristiques électriques	
Code couleur	930 [CCT of 3000K]	Consommation électrique	315,9 W
Flux lumineux	36.200 lm	Tension (nom.)	100 V
Couleur	Blanc chaud (WW)	Tension (nom.)	100 V
Rouge saturé (R9)	50	Gestion et gradation	
Coordonnée trichromatique x (nominale)	0,434	Variation de l'intensité lumineuse	Non
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,398		

MASTERColour CDM-T Elite MW

Matériaux et finitions

Finition ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	T12 [38 mm (T12)]

Normes et recommandations

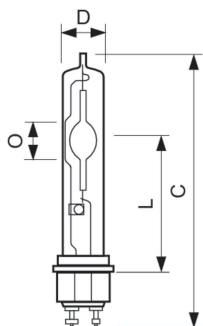
Classe d'efficacité énergétique	F
Taux de mercure (Hg) (max.)	28 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	316 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473300

Données logistiques

Full EOC	871829113956000
----------	-----------------

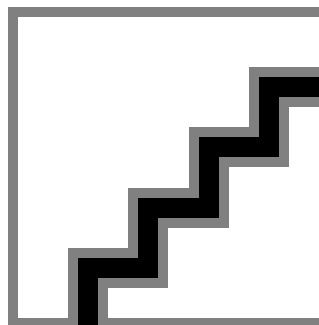
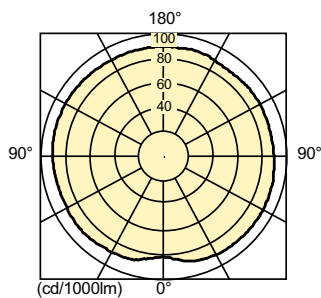
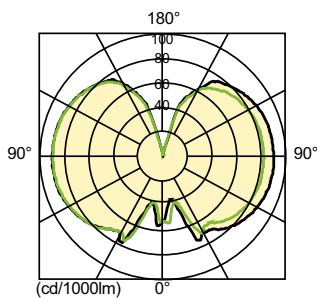
Nom du produit de la commande	CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU
Code de commande	13956000
Code de commande local	CDMTPELI315W930
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	12
Numéro de matériaux (12NC)	928601167131
Nom de produit complet	CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU
EAN/UPC - Boîte	8718291139577

Schéma dimensionnel



Product	D	D	C
CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU	1,5 in	38 mm	193 mm

Données photométriques

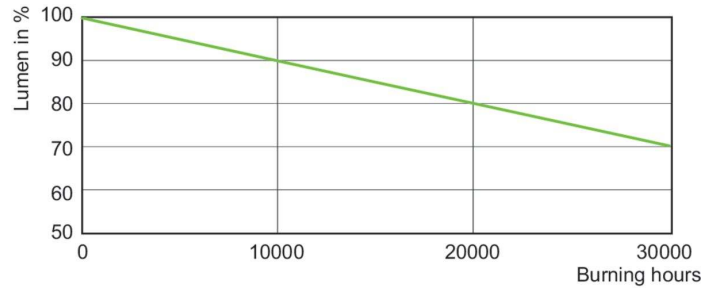
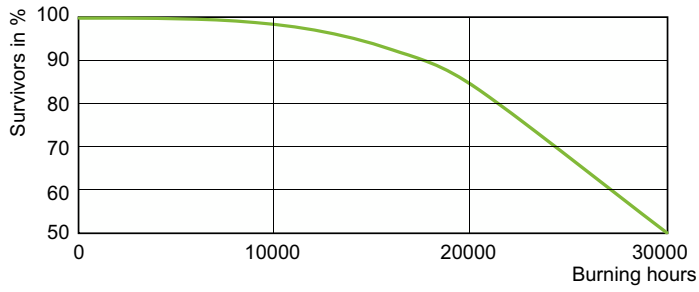


Light Distribution Diagram - CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

Spectral Power Distribution Colour - CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

MASTERCcolour CDM-T Elite MW

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

Lumen Maintenance Diagram - CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

