



MASTERColour CDM MW Eco



MASTERColour MW eco MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

Lampes à halogénure métallisé à brûleur céramique pourvues d'une ampoule extérieure tubulaire ou ellipsoïdale transparente, faites sur mesure pour remplacer et surpasser les lampes à halogénure métallisé à brûleur à quartz sur les appareillages actuels.

Mises en garde et sécurité

- Pour une utilisation avec un appareillage de contrôle conçu pour les lampes à vapeur de mercure haute pression ou de sodium haute pression avec amorceur externe
- 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. N'utilisez pas d'aspirateur.
- · Temps de réamorçage à chaud jusqu'à 15 minutes ; les amorceurs T15 sont dès lors conseillés.

Données du produit

informations generales				
Culot	E40			
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]			
Référence de mesure de flux	Sphere			
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) 30 000 h				
Données techniques de l'éclairage				
Code couleur	842 [CCT of 4200K]			
Flux lumineux	21 400 lm			
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)			
Coordonnée chromatique X	0,371			

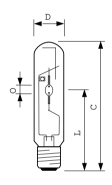
Coordonnée chromatique Y	0,366	
Température de couleur corrélée (nom.) 4200 K		
Efficacité lumineuse (nominale)	94 lm/W	
Indice de rendu de couleur (IRC)	88	
Longueur d'arc O (nom.)	12,4 mm	
Fonctionnement et électricité		
Consommation électrique	227,0 W	
Tension (nom.)	127 V	
Tension (nom.)	127 V	

MASTERColour CDM MW Eco

Commandes et gradation		
Variation de l'intensité lumineuse	Non	
Mécanique et boîtier		
Finition ampoule	Transparent	
Matériaux des lampes	Verre trempé	
Forme de la lampe	T46	
Approbation et application		
Classe d'efficacité énergétique	F	
Taux de mercure (Hg) (max.)	32 mg	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	32,0 mg	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	227 kWh	
Numéro d'enregistrement EPREL	473314	

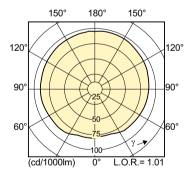
Données du produit				
Nom du produit de la commande	MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E4			
Nom de produit complet	MASTERColour MW eco MASTERColour CDM-			
	T MW eco 230W/842 E40			
Code EOC	871869659681400			
Code de commande	59681400			
Code 12NC	928070119230			
Quantité par pack	1			
Code EAN – Produit/Boîte	8718696596814			
Conditionnement par carton	12			
Codes EAN/UPC - Boîte	8718696596821			

Schéma dimensionnel

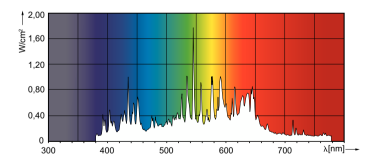


Product	D (max)	0	L	C (max)
MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40	47 mm	12,4 mm	157 mm	257 mm

Données photométriques



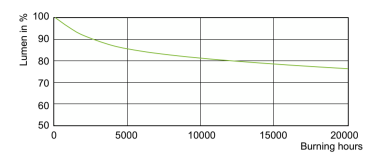
Light Distribution Diagram - MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

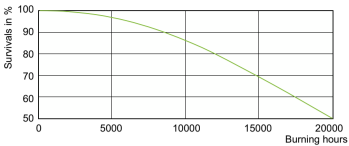


Spectral Power Distribution Colour - MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

MASTERColour CDM MW Eco

Durée de vie





Lumen Maintenance Diagram - MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

Life Expectancy Diagram - MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.