



ECLAIRMAG

MASTERC CDM-T ELITE 70W/930 G1

Nos produits > Éclairage > Source > Lampe halogène > MASTERC CDM-T ELITE 70W/930 G1

<https://eclairmag.fr/philips-master-colour-cdm-t-elite-70w-930-g12-100398787.html>

Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI911411

MASTERColour CDM-T Elite - Halogen metal halide lamp without reflector - Classe d'efficacité énergétique: F - Température de couleur proximale (nom.):



Description

MASTERColour CDM-T Elite - Halogen metal halide lamp without reflector - Classe d'efficacité énergétique: F - Température de couleur proximale (nom.):

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.20	
Marque	PHILIPS	
Ean13	8727900911411	
Référence fabricant	911411	
Caractéristiques produit	Position de fonctionnement	UNIVERSAL (toutes)
	Durée de vie à 5% de mortalité (nom.)	12000 h
	Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	14000 h
	Durée de vie à 20% de mortalité (nom.)	16000 h
	Durée de vie moyenne (nom.)	20000 h
	Code Ansi HID	C139/E
	Code couleur	930 (CCT de 3000 K)
	Flux lumineux (nominal) (nom.)	7800 lm
	Flux lumineux à 1 000 h (nom.)	97 %
	Flux lumineux à 12 000 h (nom.)	82 %
	Maintien du flux lumineux 10 000 h (nom.)	83 %
	Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	95 %
	Flux lumineux à 4 000 h (nom.)	90 %
	Flux lumineux à 5 000 h (nom.)	88 %
	Coordonnée trichromatique x (nom.)	0.435
	Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0.396
	Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	103 lm/W
	Indice de rendu des couleurs (min.)	87
	Indice de rendu des couleurs (nom.)	90
	Puissance (valeur nominale)	73 W
	Courant de la lampe à l'amorçage (max.)	2 A
	Courant lampe (EM) (nom.)	1 A
	Tension d'alimentation à l'allumage (max.)	198 V
	Tension d'amorçage (max.)	5000 V
	Tension d'alimentation à l'allumage (min.)	198 V
	Temps minimum de réamorçage (max.)	15 min
	Délai d'allumage (max.)	30 s
	Tension (max.)	90 V
	Tension (min.)	79 V
	Tension (nom.)	85 V
	Délai d'amorçage 90 % (max.)	3 min
	Délai d'amorçage 90 % (nom.)	1,5 min
	Finition de l'ampoule	Transparent
	Classe énergétique	A+
	Taux de mercure (Hg) (nom.)	6,6 mg
	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	80 kWh
	Pet (Nish) (min.)	8 h/500lx
	Facteur de détérioration D/fc (max.)	0,3
	Température de l'ampoule (max.)	500 °C
	Température culot (max.)	250 °C
	Température de pincement (max.)	350 °C
	Code de produit complet	872790091141100
	Nom du produit de la commande	MASTERColour CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12
	ILCOS Code	MT/LUB-70/930-H-G12-20/90
	puissance de la source lumineuse (W)	73.2
	forme de la lampe	cylindre (monoculot)
matériau de brûleur	céramique	
position de brûlage	au choix	
diamètre (mm)	19	
longueur totale (mm)	99	
appareil d'allumage externe requis	OUI	
ballast externe requis	OUI	
luminaire fermé requis	OUI	
couleur	blanc	
tension de lampe (V)	79-90	
couleur de la lumière	930	
modèle	clair	
classe d'efficacité énergétique	F	
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	74	
durée de vie nominale moyenne (h)	20000	
flux lumineux de la source (lm)	7800	
Culot	G12	
protection contre les UV	OUI	
indice de rendu des couleurs CRI	90-100	
température de couleur (K)	3000	
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K	
efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	107	
DEEE	0,13 EUR	
Matiere	metal	
Puissance	70	
Ean13	8727900911411	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nallet	115019038	



