



ECLAIRMAG

MASTERC CDM-T ELITE 100W/930 G

Nos produits > Éclairage > Source > Lampe halogène > MASTERC CDM-T ELITE 100W/930 G

<https://eclairmag.fr/philips-master-colour-cdm-t-elite-100w-930-g12-100396488.html>

Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI871692

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	8727900871692	
Référence fabricant	871692	
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	C191/E
	Code couleur	930 (CCT de 3000 K)
	Flux lumineux (nominal) (nom.)	11000 lm
	Flux lumineux à 1 000 h (nom.)	97 %
	Flux lumineux à 12 000 h (nom.)	85 %
	Maintien du flux lumineux 10 000 h (nom.)	87 %
	Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	95 %
	Flux lumineux à 4 000 h (nom.)	93 %
	Flux lumineux à 5 000 h (nom.)	92 %
	Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,432
	Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0,399
	Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	110 lm/W
	Indice de rendu des couleurs (min.)	89
	Indice de rendu des couleurs (nom.)	92
	Puissance (nominale) (min.)	100.0 W
	Puissance (valeur nominale)	100.0 W
	Courant de la lampe à l'amorçage (max.)	1,8 A
	Tension d'alimentation à l'allumage (max.)	198 V
	Tension d'amorçage (max.)	4500 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.)	94 V
	Tension (min.)	82 V
	Tension (nom.)	88 V
	Délai d'amorçage 90 % (max.)	3 min
	Finition de l'ampoule	Transparent
	Classe énergétique	A+
	Taux de mercure (Hg) (nom.)	10,1 mg
	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	110 kWh
	Pet (Niosh) (min.)	8 h/500lx
	Facteur de détérioration Df/c (max.)	0,2
	Température de l'ampoule (max.)	550 °C
	Température culot (max.)	250 °C
	Température de pincement (max.)	350 °C
	Code de produit complet	872790087169200
	Nom du produit de la commande	MASTERColour CDM-T Elite 100W/930 G12 1 CT/12
	ILCOS Code	MT/UB-100/930-H-G12-21/100
	puissance de la source lumineuse (W)	100.1
	forme de la lampe	cylindre (monoculot)
	matériau de brûleur	céramique
position de brûlage	au choix	
diamètre (mm)	19	
longueur totale (mm)	105	
appareil d'allumage externe requis	OUI	
ballast externe requis	OUI	
luminaire fermé requis	OUI	
couleur	blanc	
tension de lampe (V)	82-94	
couleur de la lumière	930	
modèle	clair	
classe d'efficacité énergétique	F	
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	101	
durée de vie nominale moyenne (h)	20000	
flux lumineux de la source (lm)	11000	
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)	110	
DEEE	0,13 BUR	
Puissance	100	
Matière	metal	
Ean13	8727900871692	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nallet	115017741	



