



MASTERColour CDM-R

MASTERColour CDM-R 70W/830 E27 PAR30L 10D 1CT

Lampe MASTER Colour à réflecteur disponible en teinte chaude (3000 K) ou froide (4200 K)

Données du produit

• Product Data

Code commercial	197054 10
Code produit EOC	871150019705410
Nom produit	MASTERColour CDM-R 70W/830 E27 PAR30L 10D 1CT
Désignation	MASTERC CDM-R 70W/830 E27 PAR30L 10D 1CT
Pièces par pack	1
Config. Emballage	6
Packs par carton	6
Code barre produit	8711500197054
Code barre carton regroup.	8711500197061
Code usine	928071100630
Code ILCOS	MRS/UB-70/30/1B-H-E27
Poids net unitaire	0.225 kg

• General Characteristics

Culot	E27
Forme de la lampe	PAR30L [PAR 30 L]
Finition ampoule	Claire
Position fonctionnement	toutes [Universelle]
Durée de vie EM (50% mort.)	12000 hr
Durée de vie EL (50% mort.)	12000 hr
Durée de vie EL (5% mort.)	5500 hr
Durée de vie EM (5% mort.)	5500 hr
Durée de vie EL (20% mort.)	8000 hr
Durée de vie EM (20% mort.)	8000 hr

• Electrical Characteristics

Puissance système ballast EM	88 W
Puissance système ballast EL	83 W
Puissance lampe	70 W
Puissance lampe EM	73 W
Tension de la lampe	90 V
Courant lampe EM	0.97 A
Temps d'amorçage	30 s
temps pour atteindre 90% flux	3 min
Temps de réamorçage	10 min
Gradable	Non

• Environmental Characteristics

Contient du mercure	8.3 mg
---------------------	--------

• Light Technical Characteristics

Description ouverture	Intensif
Angle d'ouverture	10 D
Valeur angle d'ouverture	7 (min), 9.50 (nom), 12 (max) D
Intensité lumineuse	68000 cd
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Indice de rendu des couleurs	81 Ra8
Désignation teinte	Blanc chaud
Température de couleur	3000 K

PHILIPS

sense and simplicity

Température de couleur techn. 3115 K
Coordonnée chromatique X 0.427 -
Coordonnée chromatique Y 0.397 -
Flux lumineux EM 4600 Lm

Diamètre ampoule D 95 (nom), 97 (max) mm

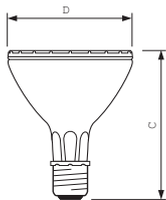
• Spécifications particulières

Température culot 200 C
Température ampoule 300 C

• Product Dimensions

Longueur totale C 120 (nom), 123 (max) mm

Schéma dimensionnel



Product	C (Norm)	C (Max)	D (Norm)	D (Max)
CDM-R 70W/830 E27 PAR30L 10D	120	123	95	97



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2010, novembre 16
Les données sont sujettes à changement