

MASTERColour CDM-R

MASTERColour CDM-R 35W/830 E27 PAR30L 30D 1CT

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

Données du produit

• Product Data

Code commercial 197030 10 871150019703010 Code produit EOC MASTERColour CDM-R 35W/830 Nom produit E27 PAR30L 30D 1CT Désignation MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR30L 30D 1CT Pièces par pack

Config. Emballage Packs par carton

Code barre produit 8711500197030 Code barre carton 8711500197047 regroup.

Code usine 928071000630 MRS/UB-35/30/1B-H-E27 Code ILCOS

Poids net unitaire 0.216 kg

• General Characteristics

Durée de vie EL (20%

Durée de vie EM

(20% mort.)

mort.)

Culot Forme de la lampe PAR30L [PAR 30 L] Finition ampoule Claire Position fonctionnetoutes [Universelle] ment Durée de vie EM 8000 hr (50% mort.) Durée de vie EL (50% 11000 hr mort.) 5000 hr Durée de vie EL (5% mort.) Durée de vie EM (5% 5000 hr mort.)

8000 hr

6000 hr

• Electrical Characteristics

Puissance système 47 W ballast EM Puissance système 44 W ballast EL 35 W Puissance lampe Puissance lampe EM 38 W Tension de la lampe 86 V 0.53 A Courant lampe EM Temps d'amorçage 30 s temps pour atteindre 3 min 90% flux Temps de réamor-15 min cage Gradable Non

• Environmental Characteristics

Contient du mercure 2.8 mg

• Light Technical Characteristics

Extensif [Flood] Description ouverture

Angle d'ouverture 30 D

27 (min), 30.5 (nom), 34 (max) D Valeur angle d'

ouverture Intensité lumineuse 7400 cd

830 [CCT of 3000K] Code couleur

Indice de rendu des 81 Ra8 couleurs

Désignation teinte Blanc chaud Température de 3000 K couleur



MASTERColour CDM-R

Température de couleur techn.

3075 K

Coordonnée chro-

0.431 -

 $matique \; X$ Coordonnée chro-

0.400 -

matique Y Flux İumineux EM 2200 Lm

• Product Dimensions

Longeur totale C

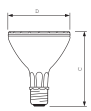
120 (nom), 123 (max) mm

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

• Spécifications particulières

Température culot 200 C Température ampoule 300 C

Schéma dimensionnel



Product	C (Norm)	C (Max)	D (Norm)	D (Max)
CDM-R 35W/830 E27 PAR30L 30D	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.