



PHILIPS MASTER MHN-FC 1000W/740 230V XW

Caracteristici generale

Soclu/Dulie: Cablu

Durata nominala de viata (ore): 12000 h

Pozitie de functionare: Altele

Caracteristici materiale

Finisaj balon: Clar

Acoperit: Nu

Caracteristici tehnice iluminat

Descriere culoare: White

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 65

Culoare lumina conform EN 12464-1: Neutru 3300-5300 K

Flux luminos: 93000 lm

Eficienta luminoasa: 91 Lm/W

Coordonata cromaticitate X: 374

Coordonata cromaticitate Y: 366

Cod culoare lumina: 740 [CCT of 4000K]

Caracteristici electrice

Putere nominala lampa: 1000 W

Tensiune sursa: 130 V

Intensitate curent: 8.9 A

Dimabil - Reglare intensitate luminoasa: Nu

Caracteristici de temperatura

Temperatura maxima soclu: 350 °C

Temperatura maxima invelis: 950 °C

Caracteristici de mediu

Clasa energetica: A+

Continut de mercur (nominal): 85 mg

Consum de energie (kWh/1000 ore): 1144 kWh

Dimensiuni produs

Diametru: 33 mm

Lungime cablu: 58 mm

Lungime totala: 290 mm

Pret: 1.663,62 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/master-mhn-fc-1000w-740-230v-xw-344324>