



E40 MASTERColour CDM-T MW eco 360w 842 PHILIPS

Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Classe énergétique	A+
Diamètre	47
Durée de vie	30000
Fabricant	PHILIPS
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	257
packing largeur	17.5
packing poids	1.91
Poids	0.15
Teinte du verre	Claire

-Z4 - Technologie	Décharge
Arc	11.9
Culot	E40
Distance LCL	161
Efficacité lumineuse	98
Flux	35270
Gradable	Non
Intensité	3.6
packing hauteur	29
packing longueur	22
packing qte	12
Puissance	360
Température de couleur	4200

Description

Remplacement direct pour différentes lampes à halogénure métallisé à brûleur à quartz ; fonctionne avec les appareillages actuels (Mercure Sodium)

Coût d'exploitation le plus faible en cas de remplacement de lampe, grâce aux économies d'énergie et à longue durée de vie résultant du maintien d'un flux lumineux élevé

FICHE PRODUIT

Tél : +33 5 63 63 94 69

Caractéristiques

Fax : +33 5 47 74 50 81

référence: 5040100646106

Technologie céramique éprouvée de Philips (CDM) offerte
Hautement efficace pour des économies d'énergie et plus de lumière initiale
Excellent maintien du flux lumineux permettant une longue durée de vie
Excellent rendu des couleurs, conforme à la norme EN1246-1

Applications

FICHE PRODUIT

Tél : +33 5 63 63 94 69

Éclairage sportif, illumination de bâtiments et de monuments, éclairage de grands espaces, par exemple des ports et des chantiers de construction, éclairage sous abri, par exemple l'éclairage de stations-services

Éclairage grande hauteur, par exemple ateliers industriels, halls d'exposition, grandes surfaces, galerie marchandes, magasins de bricolage, églises, aéroports et gares

Fax : +33 5 47 74 50 81

référence: 5040100646106