



E40 MASTERColour CDM-T MW eco 360w 842
Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Arc	11.9
Classe énergétique	F	Culot	E40
Diamètre	47	Distance LCL	161
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	98
Fabricant	PHILIPS	Flux	35270
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	3.6
Longueur totale	257	packing hauteur	29
packing largeur	17.5	packing longueur	22
packing poids	1.91	packing qte	12
Poids	0.15	Puissance	360
Teinte du verre	Claire	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

FICHE PRODUIT

Applications

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