



Photo non contractuelle

E40 MASTERColour CDM-E MW eco 230w 842
Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Classe énergétique	F
Culot	E40	Diamètre	91
Distance LCL	157	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	93	Fabricant	PHILIPS
Flux	21140	Forme	Ovoïde
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	2.3	Longueur totale	226
packing hauteur	27.5	packing largeur	30
packing longueur	40.5	packing poids	2.8
packing qte	12	Poids	0.2
Puissance	230	Teinte du verre	Opale
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: 5370100596647

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: 5370100596647