



Photo non contractuelle

E40 MASTERColour CDM-E MW eco 360w 842
Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Classe énergétique	F
Diamètre	91
Efficacité lumineuse	95
Flux	34100
Gradable	Non
Intensité	3.6
packing hauteur	26.5
packing longueur	40.5
packing qte	12
Puissance	360
Température de couleur	4200

-Z4 - Technologie	Décharge
Arc	11.9
Culot	E40
Durée de vie	30000
Fabricant	PHILIPS
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	226
packing largeur	30.5
packing poids	2.8
Poids	0.21
Teinte du verre	Claire

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: 5370100595688

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: 5370100595688