



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