

E40 MASTERColour CDM-T MW eco 230w 842  
Philips



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Arc	29
Classe énergétique	F	Culot	E40
Diamètre	47	Distance LCL	157
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	96.5
Fabricant	PHILIPS	Flux	21900
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	2.2
Longueur totale	257	packing hauteur	29
packing largeur	17.2	packing longueur	22
packing poids	1.9	packing qte	12
Poids	0.15	Puissance	230
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: 5040100596814**

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: 5040100596814