



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	A+
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