



E27 MasterColour CDM-R PAR20 35w 30° /830  
UVS Céramique Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	Alimentation	Platine conventionnelle
Angle	30	Classe énergétique	G
Culot	E27	Diamètre	64
Durée de vie	9000	Fabricant	PHILIPS
Flux	1900	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	81	Intensité	0.53
Largeur	64	Longueur totale	92
Luminance	5000	packing largeur	6.4
packing longueur	9.2	packing poids	0.14
packing qte	1	Poids	0.14
Puissance	35	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Teneur en mercure	2.8

### Description

1. L'excellent rendu des couleurs de cette lampe associé à une efficacité lumineuse élevée permet d'obtenir une lumière de très bonne qualité pour des coûts d'exploitation réduits
1. Une durée de vie importante par rapport aux lampes incandescentes et halogènes
1. La lampe CDM-R est constituée d'un brûleur céramique inclus dans une enveloppe en verre pressé comportant un réflecteur. Format PAR 20 ou PAR 30 L. Cette conception à réflecteur intégré permet d'obtenir des effets d'accentuations importants tout en utilisant des luminaires de petites tailles
1. Les lampes MASTER Colour CDM-R peuvent être utilisées dans des luminaires ouverts
1. La très bonne efficacité des lampes MASTER Colour CDM-R permet d'obtenir des niveaux d'éclairément élevés
1. Lampe UV- Block pour limiter les risques de dégradation des couleurs

---

## Caractéristiques

- 1. Excellente stabilité de couleur dans le temps grâce à la technologie du brûleur céramique
- 1. La dimension réduite du brûleur et sa position optimisée dans le réflecteur permettent d'obtenir des intensités très élevées
- 1. Position de fonctionnement universelle
- 1. NON Gradable
- 1. Eclairage d'accentuation en intérieur et en extérieur (avec luminaire fermé)
- 1. Eclairage général