



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A+
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Fabricant	OSRAM
Flux	350
Intensité	0.042
Luminance	1000
packing largeur	11.6
packing poids	0.892
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire
Température de fonctionnement	80
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Culot	GU10
Diamètre	50
Equivalence	50
Facteur de puissance	0.8
Gradable	Oui
Longueur totale	59
packing hauteur	7.8
packing longueur	27.5
packing qte	10
Puissance	5.3
Température de couleur	4000
Temps de chauffe	

Description

PARATHOM PAR16 50 36° ADV 5.3W /840 GU10

Avantages produits

1. Très basse consommation d'énergie
1. Très longue durée de vie
1. Robuste contre les vibrations
1. Pas d'émission UV ni IR dans le faisceau lumineux
1. Management thermique professionnel

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

1. Production efficace de la lumière blanche

Domaines d'application

1. Éclairage spot pour l'accentuation
1. Panneau d'affichage et vitrines
1. Bureaux, commerces de détail et salles d'exposition
1. Éclairage spot d'objets sensibles à la chaleur tels que aliments, usines, etc.
1. Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)
1. Source lumineuse directionnelle
1. Accueil
1. Commerces

Caractéristiques produit

1. Lampes LED professionnelles pour tension secteur
1. Culot : GU10
1. Durée de vie : jusqu'à 25 000 h
1. Lampes sans mercure