

G53 MASTER LED spot Dimmable AR111 12v
15w=75w 3000K /930 24° PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	24
Classe énergétique	A	Culot	G53
Diamètre	111	Durée de vie	40000
Equivalence	75	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	840
Gradable	Oui	Hauteur	56
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	1.8
Luminance	4000	packing hauteur	10.5
packing largeur	23.6	packing longueur	35
packing poids	1.6	packing qte	6
Poids	0.36	Puissance	15
Température de couleur	3000	Temps de chauffe	0.5
Tension d'entrée	12		

Description

La lampe est particulièrement adaptée aux applications d'éclairage général dans lesquelles la lumière est allumée en permanence, telles que l'éclairage d'accentuation dans les boutiques, les restaurants, les hôtels, et tout particulièrement les galeries, les salles d'exposition et les musées. Le faisceau lumineux étant exempt d'UV et de rayons infrarouges, la lampe peut être employée pour éclairer des objets sensibles à la chaleur (aliments, matières organiques, peintures, etc.). Le driver intelligent breveté offre une compatibilité étendue avec les transformateurs électromagnétiques et halogènes électroniques existants. Le modèle MASTER LEDspot LV AR111 permet de réaliser des économies d'énergie considérables et de réduire les coûts de maintenance tout en conservant une qualité de lumière irréprochable.

Avantages

1. Lumière chaude

1. Jusqu'à 80% d'économie d'énergie par rapport aux lampes halogènes

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

24/12/2024

1. Des coûts de maintenance réduits
1. Large compatibilité avec les transformateurs

Caractéristiques

1. Adaptabilité
1. Durée de vie de 40000 heures
1. Pilote intelligent brevetés
1. Pas d'UV ni d'IR pour moins de chaleur et plus de protection pour les objets sensibles à la chaleur
1. Sans mercure et autres matières dangereuses

Applications

1. Magasins, hôtels, restaurants, bars, cafés
1. Galleries, musées, expositions, halls, couloirs, cages d'escalier, toilettes, aires d'accueil, etc...