

G8,5 Powerball HCI-TC 35w 4200K /942 WDL PB
Brûleur Céramique Sphérique OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Culot	G8,5
Diamètre	15	Distance LCL	52
Durée de vie	12000	Fabricant	OSRAM
Flux	3400	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.5	Largeur	15
Longueur totale	81	packing hauteur	12.5
packing largeur	14	packing longueur	18
packing poids	0.32	packing qte	12
Poids	0.02	Puissance	35
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4200

Description

POWERBALL HCI TCPowerball HCI : des couleurs constantes pendant toute sa durée de viePlus produits

- Plus de lumière, moins de pertes d'énergie
- Qualité de lumière optimale
- Rendu des couleurs très élevé
- Constant durant toute la durée de vie
- Meilleure résistance aux chocs et aux vibrations
- Position de fonctionnement universelle.

Caractéristiques techniques

- UV-Stop
- Utilisation uniquement dans des luminaires fermés (vitre de protection)
- Teintes : WDL (blanc chaud de luxe) - 3000° K
NDL (Blanc neutre de luxe) - 4000/4200° K Environ
- Culot G8.5

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

19/05/2024

Applications

- Luminaires très compacts.
- Magasins, vitrines, hôtels, restaurants, halls , bureaux.
Teintes chaudes adaptées à la mise en valeurs de produits (bois, vêtements en particulier).