

## GX10 Britespot ES111 35w 8° 3000K SYLVANIA

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Platine Electronique
Culot	GX10
Durée de vie	6000
Forme	Réflecteur
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Largeur	111
Luminance	40000
packing largeur	29
packing poids	3.15
Poids	0.15
Puissance	39
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Décharge
Angle	140
Diamètre	111
Fabricant	SYLVANIA
Gradable	Non
Intensité	0.53
Longueur totale	75
packing hauteur	13
packing longueur	47
packing qte	15
Position de fonctionnement H 45	
Teinte du verre	Claire

### Description

- ? Lampe aux iodures métalliques compacte à design attrayant et moderne
- ? Le réflecteur à système anti-éblouissement placé sur le brûleur élimine les rayons latéraux parasites et concentre le flux vers l'avant
- ? Lumière blanche éclatante, d'une étonnante qualité IRC = 90
- ? Les versions spot offrent un faisceau extrêmement intensif, idéal pour l'éclairage architectural et décoratif
- ? Installation aisée grâce au nouveau culot GX10 "tourner-verrouiller"
- ? Fonctionne uniquement sur les ballasts électriques mentionnés dans la liste publiée sur le site [www.havells-sylvania.com](http://www.havells-sylvania.com)
- ? Lampe idéale pour des applications très diverses telles que les magasins, restaurants, hôtels et galeries commerciales

### Caractéristiques

- Lampe à iodures métalliques compacte brûleur quartz- offrant une constance des couleurs durant toute la durée d'exploitation

Toute la lumière est dirigée vers l'avant, assurant une grande stabilité des couleurs et performances.

Bureaux: 115 impasse des Néfliers - ZA Nafine - 82800 NEGREPELISSE  
SARL au capital de 7622,45 € - RCS Montauban B 412 223 349 - APE : 4669A - Code TVA FR 84 412 223 349 00033

30/01/2026

Page 1/2

- Très bon Indice de rendu des couleurs (IRC>90)
- Intensité lumineuse 3x plus élevée comparée aux lampes halogènes basse tension -frais de maintenance réduit
- Culot GX10 "twist-lock" pour un montage facilité
- Amorçage rapide (90% en moins d'une minute)

#### Conditions d'utilisation

- Position de fonctionnement verticale (culot en haut) : +/- 45°
- Luminaire ouvert et ventilé
- Fonctionne uniquement sur ballasts électroniques