



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU5.3 MR16 4.4W 345lm 60D - 827
Blanc Très Chaud | Dimmable -
Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242304
EAN	8719157034807
Code Fabricant	8719157034807
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot 12V GU5.3 4.4-35W 827 60D 345lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU5.3
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	12
Wattage	4.4W
Angle de Diffusion (degrés)	60
Dimmable	Oui, dimmable
Culot	GU5.3
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	345lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	85
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Gamme Lucent

Dimensions

Hauteur (mm) 46

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte MR16

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**