



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU10 PAR16 5.5W 620lm 120D - 830
Blanc Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250697
EAN	8719157053228
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 5.5-50W 830 120D 620lm ND
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	5.5
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Non
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	620
Lumen per watt	112
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Finition ampoule	Dépolie

Dimensions

Hauteur (mm)	50
Longueur (mm)	55
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16