



Caractéristiques Noxion PerfectColor
Spot LED GU10 PAR16 6.7W 650lm
120D - 940 Blanc Froid | Meilleur
Rendu Des Couleurs - Dimmable -
Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250691
EAN	8719157053167
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 6.7-51W 940 120D 650lm DIM
Quantité recommandée	100
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	6.7
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	650
Lumen per watt	97
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	940 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99
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