

MIIDEX
LIGHTING

Ampoule spot LED E14 | MII012



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de culot	E14
Type d'ampoule	LED
Intensité lumineuse (lm)	320
Démarche de développement durable	Oui
Température de couleur (en ° K)	3000 - chaud
Tension d'alimentation (V)	230
Angle maximum d'ouverture (en °)	75
Classe d'énergie	F
Puissance absorbée (W)	4
Variateur d'intensité	Non
Indice de protection (IP)	IP 20
Hauteur (mm)	76
Diamètre (mm)	50
Forme de l'ampoule	Spot
Durée d'utilisation (en h)	30000
Finition de l'ampoule	Dépoli

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	MII012
Référence fabricant	7830 7830
Marque	Miidx
Conditionnement	Pièce

[► Voir la fiche technique](#)

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 www.trenois.com

Code douanier

Non renseigné
