



Caractéristiques Osram Parathom Spot LED E14 R50
2.6W 210lm 36D - 827 Blanc Très Chaud | Équivalent
40W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242880
EAN	4058075607859
Code Fabricant	4058075607859
Marque	Osram
Nom du fabricant	LEDPR5040 2,6W/827 230V GL E14 10X1 OSRAM
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampesdirect Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED E14
Substitut (Watt)	40
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	2.6W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	E14 (Ampoule à vis petit culot)
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)	210lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	80.8
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Gamme Parathom

Dimensions

Hauteur (mm) 85

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte R50

Pourquoi choisir LampesDirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**