

Ampoule Led AR111 Soraa SR111-18-25D-927-03-S3 18,5W 25° 927**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	SORAA01027
Culot :	G53
Alimentation :	Transformateur
Fonctionnement sur variateur :	oui
Luminosité :	930 lm
Teinte :	Blanc chaud
Indice de rendu des couleurs (IRC) :	95
Verre :	ar111

Ampoule Led AR111 Soraa SR111-18-25D-927-03-S3 18,5W 25° 927

Ampoule Led AR111 Soraa SR111-18-25D-927-03-S3 - 18,5W 25° CRI 95

Conçue pour offrir une qualité de lumière exceptionnelle, l'ampoule LED AR111 de Soraa est idéale pour les environnements où l'esthétique lumineuse est primordiale. Grâce à sa technologie exclusive GaN on GaN, elle reproduit un spectre lumineux complet allant du violet au rouge profond, proche de la lumière naturelle. Combinée à l'optique Point Source Optics®, elle offre des faisceaux nets, des ombres précises et une performance énergétique remarquable.

Caractéristiques Principales :

Technologie GaN on GaN® : pour une reproduction fidèle du spectre lumineux naturel

Puissance : 18,5W pour une efficacité énergétique optimale

Angle de faisceau : 25° pour un éclairage ciblé et précis

Indice de rendu des couleurs : CRI 95 avec R9 95 pour des couleurs éclatantes

SORAA VIVID COLOR® : couleurs intenses et naturelles

SORAA NATURAL WHITE® : rendu parfait des blancs (Rw 100)

Spécifications Techniques :

Modèle : SR111-18-25D-927-03-S3
Type : Ampoule LED AR111
Consommation : 18,5 watts
Angle de diffusion : 25 degrés
Température de couleur : 2700K (blanc chaud)
Indice de rendu des couleurs (IRC) : CRI 95 / R9 95
Technologie optique : Point Source Optics?

Points Forts :

Qualité de lumière haut de gamme : idéale pour les espaces commerciaux et hôteliers
Reproduction fidèle des couleurs : pour une présentation parfaite des produits
Faible éblouissement : pour un confort visuel optimal
Haute intensité lumineuse : avec un faisceau net et défini
Solution durable : consommation réduite sans compromis sur la qualité

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		