



Ampoule LED R7S 78mm - Dimmable - 1100lm - 8,5W

Ref. BS1-R7S78-8,5W-D

Cette ampoule LED R7S réglable représente un modèle de haute qualité et d'une efficacité remarquable, parfait pour substituer avantageusement les ampoules halogènes linéaires classiques, tout en générant des économies d'énergie qui peuvent dépasser les 85 %. Dotée de puces LED SMD2835 à la fois performantes et écoénergétiques, cette ampoule affiche une puissance de 8,5 W et une luminosité impressionnante de 1 100 lumens. Son angle d'ouverture lumineuse de 120° ainsi que sa longue durée de vie opérationnelle de 25 000 heures en font un choix fiable et durable. Disponible en deux tonalités : blanc chaud (3000K) et blanc neutre (4000K), elle offre une adaptabilité précise à différents besoins d'éclairage.



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud
Kelvin (K)	4000, 3000
Lumens (Lm)	1100
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	120
UGR	Non
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Oui
Puissance (W)	8.5
Fréquence (Hz)	50 - 60
Driver	Interne
Culot	R7S
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø28 x 78
Matériau	Polycarbonate
Matériau diffuseur	Polycarbonate
IP	IP44
Plage de t°	0°C ~ +30°C
Fréquence utilisation	Normale



Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	E

Variantes du produit

Référence	Attributs	
BS1-R7S78-8,5W-D-BN	Couleur de la lumière - Blanc Neutre	
BS1-R7S78-8,5W-D-BC	Couleur de la lumière - Blanc Chaud	