



Une ampoule idéale pour des applications telles que la construction de ferme. Cet appareil d'éclairage IP66 offre une excellente dissipation de la chaleur. Elle est construite à partir des meilleurs matériaux tels que le Lexan pur. Cela vous permettra de réaliser des économies considérables en termes de consommation d'énergie et de coûts de maintenance.

	7 W	12 W
Code produit (On-off)	SCR/B/7W120V	SCR/B/12W120V
Désignation	Ampoule au LED	
Structure lumineaire	100% pure Lexan	
Marque diode LED	Samsung	
Dimensions	A19 65mm x 120mm	A21 74mm x 124mm
Consommation	7 WATT	12 WATT
Puissance lumineuse	945 lm	1 620 lm
Rendement lumineux	135 lumens/watt	
Variation	Non	
T° de couleur	3000K, 5000K	
Indice de rendu des couleurs	≥80	
Optique	Givré	
Angle de diffusion	270°	
% de scintillement de lumière non visible	4%	
Indice de protection à l'eau IP	IP66	
Indice de protection au choc IK	IK 05	
Facteur de puissance	0.99	
THD	<15%	
T° ambiante admissible	-40° c / +50° c	
Tension d'alimentation / Fréquence	120V / 50/60Hz	
Durée de vie / Garantie	≥ 50 000 h / 5 ans	
Certifications	 	