



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.

	<b>9 W</b>
Code de produit (On-off)	<b>SCR/B/9W120V</b>
Désignation	Ampoule au LED
Structure luminaire	100% pure Lexan
Marque diode LED	Samsung
Dimensions	A19 61mm x 115mm
Consommation	9 WATT
Puissance lumineuse	900 lm
Rendement lumineux	100 lumens/watt
Variation	Non
T° de couleur	3000K, 5000K
Indice de rendu des couleurs	≥80
Optique	Opaque
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	 