



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
Code de produit (régulable)	SCR/B/7W85/145V SCR/B/7W175/285V
Désignation	Ampoule au LED
Structure lumineuse	100% pure Lexan
Marque diode LED	Samsung
Consommation	7 WATT
Puissance lumineuse	945 lm
Rendement lumineux	135 lumens/watt
Variation	0.2% à 100%
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	85/145V (175/285V sur demande) / 50/60Hz
Durée de vie / Garantie	≥ 50 000 h / 5 ans
Certifications	CE C SP [®] US