## Série SCR TS





Un système LED avec douille en caoutchouc en "T", idéal pour les applications telles que la construction agricole. Ce luminaire IP66 offre une excellente dissipation thermique. Il est construit à partir des meilleurs matériaux. Cela vous permettra de réaliser des économies importantes en termes de consommation d'énergie et de coûts de maintenance.

	9 W	16 W
Code produit (régulable)	SCRTS/9W85/145V SCRTS/9W175/285V	SCRTS/16W85/145V SCRTS/16W175/285V
Désignation	Ampoule au LED	
Structure luminaire	100% pur Lexan   Caoutchouc en "T" avec douille E26	
Marque diode LED	Samsung	
Dimensions	A19 61mm x 115mm	A21 72mm x 124mm
Consommation	9 WATT	16 WATT
Puissance lumineuse	900 lm	1 600 lm
Rendement lumineux	100 lumens/watt	
Variation	0.2% à 100%	
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	IK05	
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	<b>€</b> central section of the contract of the co	