

Applications : élevage, industrie, agro-alimentaire, stockage, etc...

Tube LED étanche IP67 avec 3.50 m de câble électrique intégré avec connecteur mâle et femelle, **prêt à installer**.
 Économies considérables en termes de consommation d'énergie et de coûts de maintenance.



	18W		
Code de produit	TE12REG30KC	TE12REG40KC	TE12REG65KC
Désignation	Tube LED étanche IP67 en 18W Régulable END-CAP ROTATIF = possibilité d'orientation du tube sur 360°		
Structure lumineaire	Plastique robuste moulé avec optique polycarbonate et presse-étoupe polymère Structure intérieure en aluminium		
Fixation et connectique	Fixation fournie : œillets ouverts/fermés Câble électrique intégré de 3.50 m avec connecteur rapide (Ph/N) – Classe II		
Circulation du courant	Bypass intégré		
Dimensions	Longueur de 1 200 mm – Ø28 mm		
Lavable	Oui à 1 500 psi / 100 bar à 1 mètre		
Marque diode LED	Samsung		
Consommation	18W		
Puissance lumineuse	2 520 lm		
Rendement lumineux	140 lm/W sortie d'optique		
Variation	Régulable de 0,2% à 100% sur 230V ou via signal 0-10V		
T° de couleur	3000K, 4000K, 6500K		
Indice de rendu des couleurs	≥85		
Optique	Clair		
Angle de diffusion	220°		
% de scintillement de lumière non visible	4%		
Taux d'éblouissement-Norme 12464-1	≤ 23 (Vestiaire, local technique, magasin)		
Indice de protection à l'eau IP	IP 67		
Indice de protection au choc IK	IK 08		
Facteur de puissance	0.95		
Distorsion harmonique totale (THD)	<15%		
T° ambiante admissible	-20°C / +40°C		
Tension d'alimentation / Fréquence	175/285V / 50/60Hz		
Durée de vie / Garantie	≥80 000h / 5 ans		
Certifications			