

## Série TE12REGi T250 1200mm | Régulable

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

Tube LED étanche IP67 pour installation transversale avec son câble en T de 500mm et 2.5m par côté ainsi que des connecteurs mâle et femelle, ce produit est rapide et simple d'installation

	18W	
Code de moduit	TE40DE01001/0 T050	
Code de produit	TE12REGi30KC-T250	TE12REGi40KC-T250 TE12REGi65KC-T29
Désignation	Tube LED étanche IP67 en 18W Régulable	
	END-CAP ROTATIF = possibilité d'orientation du tube sur 360°	
Structure luminaire	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; en T avec 500mm puis deux côtés de 2.50 m avec connecteur rapide (Ph/N) – Classe II	
Circulation du courant	Bypass intégré	
Dimensions	Longueur de 1 200 mm <b>– Ø28 mm</b>	
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		4%
Taux d'éblouissement-Norme 12464-	≤ 23 (Ves	tiaire, 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 / 50Hz
Durée de vie / Garantie		≥80 000h / 5 ans
Certifications		Œ