

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.

	20W	
Code de produit	TE12NR30KC	TE12NR30KO
	TE12NR40KC	TE12NR40KO
	TE12NR65KC	TE12NR65KO
Désignation	Tube LED étanche IP67 en 20W Non Régulable END-CAP ROTATIF = possibilité d'orientation du tube sur 360°	
Structure lumineuse	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	20W	
Puissance lumineuse	2 800 lm	
Rendement lumineux	140 lm/W sortie d'optique	
Variation	Non réglable	
T° de couleur	3000K, 4000K, 6500K	
Indice de rendu des couleurs	≥85	
Optique	Clair	Opaque
Angle de diffusion	220° (V-shape)	140°
% 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	CE	

