



Luminaire à LED IP67 facile à installer, idéal pour les applications agricoles, commerciales et industrielles. Construite avec des matériaux robustes pour une résistance élevée aux chocs, notre gamme de produits AWC est conçue pour résister aux lavages intensifs.

	20 W	40 W	60 W	80 W	120 W
Code de produit	AWC120LED100/277V	AWC220LED100/277V	AWC320LED100/277V	AWC420LED100/277V	AWC620LED100/277V
Désignation	Luminaire étanche IP67 + tube LED non-régulable de 20W à lumen élevé				
Structure luminaire	Boîtier : 5VA en fibre de verre avec joint d'étanchéité moulé Plateau: acier peint en blanc Diffuseur : moulé par injection avec de l'acrylique 100 % résistant aux chocs, en transparent ou FR50 frost, lisse ou nervuré Loquets et supports : acier inoxydable 316				
Dimensions	4' 51 7/8 x 4 x 4	4' 51 7/8 x 7 x 4 1/2		8' 100 x 7 x 4 1/2	
Lavable	Avec pression allant jusqu'à 1500 PSI; Avec vapeur à une température jusqu'à 200°F				
Marque tube LED	CBM				
Consommation	20 WATT	40 WATT	60 WATT	80 WATT	120 WATT
Puissance lumineuse	2 880 lm	5 760 lm	8 640 lm	11 520 lm	17 280 lm
Rendement lumineux	160 lm/w				
Variation	Non réglable				
T° de couleur	5000K, 6000K (3000K et 4000K sur demande)				
Indice de rendu des couleurs	≥80				
Optique	Clair, Givré, Rib				
Angle de diffusion	120°				
% scintillement de lumière non visible	4%				
Indice de protection à l'eau IP	IP67				
Indice de protection au choc IK	IK05				
Facteur de puissance	0.99				
THD	<15%				
T° ambiante admissible	-40°C / +45°C				
Tension d'alimentation / Fréquence	100/277V / 50/60Hz				
Durée de vie / Garantie	≥ 80 000 h / 5 ans				
Certifications					