



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.

	108 W
Code de produit	AWC618LED85/145ED AWC618LED175/285ED
Désignation	Luminaire étanche IP67 tube LED réglable de 18W
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	8' 100 x 7 x 4 ½
Lavable	Avec pression allant jusqu'à 1500 PSI; Avec vapeur à une température jusqu'à 200°F
Marque tube LED	CBM
Consommation	108W
Puissance lumineuse	14 040 lm
Rendement lumineux	130 lm/w
Variation	0,2% à 100%
T° de couleur	3000K, 6500K et Full spectrum (4000K et 5000K sur demande)
Indice de rendu des couleurs	≥80
Optique	Clair, Givré, Rib
Angle de diffusion	120°
% de 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	85/145V, 175/285V / 50/60Hz
Durée de vie / Garantie	≥ 80 000 h / 5 ans
Certifications	   