



Luminaire étanche avec une grande robustesse et durabilité. Fabriqués avec des panneaux LED Philips, nos produits offrent un flux lumineux élevé.

Le produit est idéal pour les besoins agricoles, commerciaux et industriels.

	23 W
Code de produit	AWC/2/PB123W120/277V AWC/2/PB123W347/480V
Désignation	Série AWC - Luminaire étanche IP67 avec plaquettes au DEL
Structure luminaire	Boîtier en fibre de verre renforcée, plateau d'engrenage en acier, diffuseur en polycarbonate ou acrylique, clips en acier
Dimensions	2' 27 7/8 x 14 5/8 x 5 15/16
Lavable	Avec pression allant jusqu'à 1500 PSI; Avec vapeur à une température jusqu'à 200°F
Marque diode LED	Philips
Consommation	23 WATT
Puissance lumineuse	4 000 lm
Rendement lumineux	173.9 lumens/watt
Variation	0,2% à 100%
T° de couleur	5000K
Indice de rendu des couleurs	≥85
Optique	Clair, Opaque, Rib
Angle de diffusion	120°
% de scintillement de lumière non visible	4%
Indice de protection à l'eau IP	IP 67
Indice de protection au choc IK	IK 08
Facteur de puissance	0.99
THD	<15%
T° ambiante admissible	-45°c / +45°c
Tension d'alimentation / Fréquence	120/277V (347/480V sur demande) / 50/60Hz
Durée de vie / Garantie	≥ 100 000 h / 5 ans
Certifications	   