



Luminaire étanche IP65. Conçu pour configurations de trois tubes au DEL, ce produit est idéal pour des plafonds de hauteur moyenne dans des bâtiments agricoles, industriels et commerciaux.

	54 W
Code de produit	WP320LED100/277V WP320LED347/480V
Désignation	Luminaire étanche IP65 avec 3 tubes DEL 18W à lumen élevé
Structure luminaire	Boîtier en polyester renforcé avec fibre de verre, diffuseur en polycarbonate ou acrylique, plateau d'engrenage en acier, crochets en plastiques ou en acier inoxydable
Dimensions	4' 50 1/8 x 6 3/4 x 4 1/2
Lavable	avec une pression allant jusqu'à 1500 PSI à la vapeur à une température jusqu'à 200°F
Marque diode LED	Philips
Consommation	54 WATT
Puissance lumineuse	8 640 lm
Rendement lumineux	160 lm/w
Variation	Non
T° de couleur	5000K, 6000K
Indice de rendu des couleurs	≥85
Optique	Clair
Angle de diffusion	120°
% de scintillement de lumière non visible	4%
Indice de protection à l'eau IP	IP65
Indice de protection au choc IK	IK08
Facteur de puissance	>0.98
THD	<15%
T° ambiante admissible	-40°C / +45°C
Tension d'alimentation / Fréquence	100/277V (347/480V sur demande) / 50/60Hz
Durée de vie / Garantie	≥80 000 h / 5 ans
Certifications	