



Un luminaire avec tubes au LED, très compacte pouvant être utilisé pour les entrepôts, les cages d'escaliers et bien d'autres. Il vous permettra de réaliser des économies considérables tant en consommation énergétique qu'en frais de maintenance.

| | |
|---|---|
| | 120 W |
| Code de produit | MS620LED100/277V |
| Désignation | Luminaire IP65 + Tube LED non-réglable de 20W à lumen élevé |
| Structure luminaire | Boîtier en acier laminé à froid de forte épaisseur, formé par matrice. Conçu avec des nervures de renfort sur le côté pour plus de résistance Couvert de pan de type industriel, fabriqué en deux sections pour simplifier l'installation et peut être utilisée pour les luminaires peu profonds ou profonds. Les extrémités peuvent également être utilisées lorsque les luminaires sont installés en rangées continues. Finition: émail blanc cuit au phosphate, réflectivité 85%. Montage: Fixations conçues pour la suspension de surface, de tige ou de chaîne. Peut être installé comme unités individuelles ou en rangées continues. |
| Dimensions | 8' 95 ½ x 4 ½ x 4 ¼ |
| Marque diode LED | Philips |
| Consommation | 120 WATT |
| Puissance lumineuse | 17 280 lm |
| Rendement lumineux | 160 lm/w |
| Variation | Non |
| T° de couleur | 5000K, 6000K |
| Indice de rendu des couleurs | ≥85 |
| 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 | 0.95 |
| THD | <15% |
| T° ambiante admissible | -40°c / +40°c |
| Tension d'alimentation / Fréquence | 100/277V / 50/60Hz |
| Durée de vie / Garantie | ≥80 000 h / 5 ans |