

| Date | Projet | |
|------|-------------|--|
| Туре | Nº de pièce | |



ÉCLAIRAGE DE PERFORMANCE TOUT-EN-UN

Série LUXOR

Chemin lumineux encastré à diffuseur central (retour d'air en option)

Le chemin lumineux encastré avec retour d'air de la série LUXOR est le choix idéal pour les espaces peu profonds et les plafonds suspendus à carreaux métriques. Il combine une conception élégante et moderne à une technologie à DEL évoluée offrant un éclairage lumineux et uniforme, tout en réduisant les coûts d'énergie. Sa fonctionnalité de retour d'air (en option) améliore l'efficacité du système CVCA et constitue un choix judicieux pour les applications commerciales et industrielles. Il s'agit d'une solution durable, à faible entretien et écologique adaptée à tous les espaces de travail modernes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Installation facile convenant aux plafonds à carreaux métriques (500 x 1 500 mm)
- Le retour d'air (en option) favorise une circulation d'air optimale et permet de réduire le nombre de grilles d'aération de plafond pour une apparence plus esthétique
- Sa conception sans scintillement réduit la fatigue oculaire
- Le produit est doté d'une lentille en polycarbonate givré pour un éclairage uniforme
- Compatibilité avec des gradateurs de 0 à 10 V
- Boîtier en acier avec peinture thermolaquée (blanc)
- Température de fonctionnement : de -20 à +40 °C (-4 à +104 °F)
- Durée de vie nominale : L70 ~ 125 000 h
- Garantie de 7 ans
- Peut être utilisé à titre d'unité de secours en cas d'urgence au moyen du pilote DEL de secours RENO-EM-H15

CARACTÉRISTIQUES IMPORTANTES

| Tension | 120/347 V | | |
|----------------------|---|--|--|
| Puissance | Puissance sélectionnable : 30/40/50/60 W | | |
| Dimensions | 500 x 1 500 mm (métrique) | | |
| Efficacité | 135 lm/W | | |
| ТСР | TCP sélectionnable : 30/35/40/5 000 K | | |
| IRC | > 82 | | |
| Lumens | Jusqu'à 8 100 lm | | |
| Angle de faisceau | 110° | | |
| À intensité variable | 0-10 V | | |
| Montage | Système de plafond à carreaux métriques | | |
| Usages | Commercial, bureau, établissements d'enseignement ou de soins de santé, commerces de détail | | |
| | | | |



PEUT ACCEPTER UNE **BATTERIE DE SECOURS**





CARACTÉRISTIQUES – PUISSANCES MULTIPLES (30/40/50/60 W)

| N° de commande | Modèle | Puissance | Tension | Efficacité | Lumens | ТСР |
|----------------|-----------------------|---------------|-----------|------------|----------------|------------------|
| R35408 | RENO-2060CTF-UNV/347- | 30/40/50/60 W | 120/347 V | 135 lm/W | 4 050/5 400 | 30/35/40/5 000 K |
| | MWMCCT | | | | 6 750/8 100 lm | |

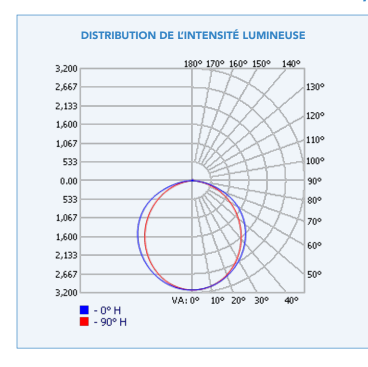
ACCESSOIRES - PILOTES DEL DE SECOURS

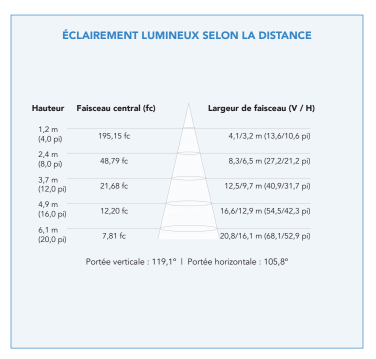


R83001 RENO-EM-H15 Pilote DEL de secours (de 100 à 347 V CA, 50/60 Hz, 15 W)

| N° de commande | Modèle | Description |
|-------------------|-------------|---|
| R83001 | RENO-EM-H15 | Pilote DEL de secours (de 100 à 347 V CA, 50/60 Hz, 15 W) |

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES - 60 W, 4 000 K









DIMENSIONS

