

LAMPE DE STATION DEL A USAGE INTENSIF



Jusqu'à 94% d'économies d'énergie !

En raison des applications avancées de la technologie DEL de Tri Lite, la lampe de station de chargement DEL de la série HD nécessite beaucoup moins d'énergie que les modèles incandescents traditionnels, tout en offrant le même éclairage.

Des coûts d'entretien moins élevés !

Les Lampes de station de chargement DEL de la série HD de Tri Lite offrent plus de 90% d'entretien de lumen pendant plus de 10 ans dans les applications et environnements typiques. Cela correspond généralement à plus de 60 000 heures de durée de vie, avec une garantie de 3 ans.

Virtuellement indestructible !

La tête de la lampe de station de chargement DEL de la série HD est conçue pour les environnements les plus exigeants, y compris les températures extrêmes et les lieux humides.

NOUVEAU !

PAR TRI LITE

*Spécialistes de l'éclairage des stations
de chargement depuis plus de 40 ans !*

**Peut durer
plus longtemps
que 25 ampoules à
incandescence !**



- L'intensité de la lumière dépasse celle d'une ampoule à incandescence de 300 watts, tout en utilisant seulement 18 watts.
- Température en fonctionnement : -20°F – 105° F
- La tête de la lampe est complètement scellée avec une lentille en polycarbonate. Testée en « lieux humides » IP66, NEMA4
- Offerte en tant que lampe de station complète avec bras et tête de lampe ou juste en tant que tête de lampe.
- Idéale pour une utilisation dans les entrepôts alimentaires
- Courant constant dédié IP66 DEL pour 100 000 heures de fonctionnement à 77° F
- Boîtier robuste en aluminium moulé
- Réparable sur le terrain
- Emet une lumière blanche agréable élaborée pour révéler les couleurs réelles
- Entrée de tension : 100-240VCA, 50/60 Hz, phase unique
- Certifiée UL, cUL, CE et conforme RoHs



L'interrupteur on/off pour usage intensif et le réducteur de tension sont situés dans la plaque arrière encastrée, réduisant les chances d'impact et de dommages en cas de déplacement de l'équipement dans la zone de la station de chargement

VARIATIONS DU BRAS DE STATION ET OPTIONS DE TÊTE DE LAMPE

| SÉRIE | STYLE DE BRAS | AILLES DISPONIBLES | | | | | STYLE DE TÊTE DE LAMPE DEL | |
|-------|--|--------------------|-----|-----|-----|------|----------------------------|-------------|
| | | 24" | 40" | 60" | 90" | 114" | Ampoule DEL PAR38 | Tête DEL HD |
| SDL | Bras articulé simple | • | • | • | | | • | • |
| DL | Bras double | • | • | • | • | • | • | • |
| DSDL | Bras articulé à support double | • | • | • | • | • | • | • |
| FLDL | Bras flexible à support double | | • | • | • | | • | |
| FANDL | Combinaison ventilateur/lampe avec bras de montage | • | • | • | | | • | |

Une protection filaire ainsi que des clips de sécurité protègent l'ampoule d'un contact abusif et la maintiennent bien en place.

GARANTIE 3 ANS



Lampe de station DEL

- 80% d'économies d'énergie par rapport aux ampoules incandescentes ou halogènes
- Offre une intensité d'éclairage maximale instantanément
- Pas de filament fragile qui se casse facilement
- Pas de verre brisé à balayer
- Un éclairage optimisé de toute la zone
- Idéal dans les entrepôts alimentaires
- Plage de tensions pour une utilisation dans le monde entier
- Garantie de 3 ans

Ampoule rétrofit DEL PAR 38

- S'installe facilement dans des têtes de lampes en polycarbonate de Tri Lite (boîtier INCHEAD-P)
- Pas de filament fragile qui se casse facilement
- Angle d'éclairage optimal de la zone
- Intensité de lumen comparable aux ampoules PAR 38 de 150 watts
- Listée UL & CE et conforme RoHS
- Plage de tensions pour une utilisation dans le monde entier
- Utilise neuf DEL de 3 Watts à haute intensité



Tél.: **773-384-7765** Téléc: **773-384-5115** www.triliteinc.com



Tri Lite Inc.
1642 Besly Court
Chicago, Illinois 60642