

Feu de circulation à DEL intégré Dialight

Dialight

Grâce à Orange Traffic, profitez de la toute dernière évolution en matière de feu de circulation à DEL : la tête de feu entièrement intégrée. Finis les délicats montages électriques sur place, le module de commande des lumières fait désormais partie de la tête elle-même.



Description

Cette tête de feu innovante, pour laquelle de nombreux brevets sont en instance, apporte une grande souplesse d'installation. Elle simplifie le montage des nouvelles têtes et le remplacement des unités existantes. Son bloc d'alimentation remplaçable facilite la maintenance et permet plusieurs adaptations, comme le passage à l'alimentation en courant continu.

Modèles d'efficacité énergétique, ses DEL produisent un rouge, un jaune et un vert éclatants, tout en consommant deux fois moins que les feux à DEL classiques et 15 fois moins que les feux à ampoules à incandescence. Elles respectent les normes d'intensité, de couleur et d'uniformité de l'ITE.

Les têtes de feu respectent également les exigences actuelles de l'ITE en matière optique et électrique. Elles sont entièrement compatibles avec le câblage et la quincaillerie de montage des feux actuels.

Les têtes de feu de circulation intégrées Dialight sont garanties 15 ans.

Spécifications

Caractéristiques générales

- Feu rond ou flèche.
- Lentilles de 12 po de diamètre à traitement secondaire pour assurer la résistance à l'abrasion.
- Alimentation compensée en température augmentant la durée de vie des DEL; remplaçable sur place.
- Boîtier étanche offert dans les couleurs standards.
- Boîtier et porte en polycarbonate durable de 0,125 po d'épaisseur.
- Offert en unité simple ou en unités multiples.
- Possibilité de montage horizontal ou vertical.
- Précâblage interne avec bornier à 6 positions.

Caractéristiques techniques

- Tension d'alimentation : 80-135 V c.a., 60 ± 3 Hz.
- Suppression des transitoires dépassant les spécifications ITE et NEMA.
- Intensité lumineuse de pointe minimum maintenue :

Feu rouge : 365 cd;Feu jaune : 910 cd;Feu vert : 475 cd.

• Consommation :

∘ Feux rouge et vert : 7 W;

∘ Feu jaune : 11 W.

• Dimensions du boîtier : 1034,4 x 372,7 x 170,3 mm (40,57 x 17,87 x 8,71 po).

Pour plus d'informations: 1 800 363-5913

Créé le 14.12.2025 à 02:58:11 EST