

## Feux de piétons superposés

### Orange Traffic

Orange Traffic propose des feux à DEL constitués de deux modules d'affichage superposés : un module représentant une main ou une silhouette, selon la situation, et un module de décompte.



## Description

Ces feux assurent une meilleure visibilité et éliminent les risques de mauvaise interprétation du signal, ce qui procure aux piétons une plus grande sécurité lors des traversées aux intersections.

## Spécifications

### Caractéristiques fonctionnelles

- Apparence uniforme. Rapport entre les intensités minimales et maximales respecte la norme d'uniformité de l'ITE.
- Entièrement compatibles avec la préemption.
- Respectent la norme MUTCD sur les décomptes.
- Alimentations séparées et dédiées pour une sécurité et une fiabilité améliorées.
- Certifiés Intertek/ETL et enregistrés au programme de certification d'ETL.

### Protection

- Fils anticapillarité pour empêcher la pénétration d'eau.
- Alimentations recouvertes d'une couche de revêtement enrobant pour les protéger contre l'humidité.
- Fusible améliorant la protection contre les surtensions de ligne et de charge.
- Protection contre les pointes transitoires excédant les normes NEMA et ITE.

### Caractéristiques techniques

- Format : 30,5 x 30,5 cm (12 x 12 po)
- Alimentation : 80-135 V c.a., 60 ± 3 Hz
- Consommation (à 25 °C) :

- Main : 8 W
- Silhouette : 6 W
- Décompte : 5 W
- Luminance maximale :
- Main : 1400 cd/m<sup>2</sup>
- Silhouette : 2200 cd/m<sup>2</sup>
- Décompte : 1400 cd/m<sup>2</sup>

---

**Pour plus d'informations: 1 800 363-5913**

Créé le 21.11.2024 à 23:29:50 EST