

LAMPES LUMCO :

MOYENNE TENSION 990V

SÉRIE MT8 - Ø 26 MM

MT8

Les lampes Lumco MT8 fonctionnent à la tension du réseau (230V/990V), un interrupteur pompier n'est pas exigé. Elles ont un diamètre de 26 mm et sont disponibles avec électrodes recourbées et perpendiculaires.

Caractéristiques

- lignes lumineuses ininterrompues
- les lampes se raccordent parfaitement les unes aux autres sans aucune zone d'ombre
- toutes les formes et longueurs possibles
- très longue durée de vie moyenne : > 30.000 heures de fonctionnement
- coûts d'entretien réduits
- amorçage instantané (sans clignotement)
- grand choix de couleurs
- un seul modèle de transformateur par lampe quelque soit sa longueur
- le transformateur doit être installé près des lampes
- les lampes fonctionnent à la tension du réseau 230V/990V
- les lampes MT8-B8-310 et MT8-R8-310 sont indiquées pour des applications aussi bien en intérieur qu'en extérieur
- les lampes MT8-B8 et MT8-R8 dégagent un flux lumineux élevé et peuvent être fabriquées en longueurs plus grandes : moins de lampes nécessaire, diminution du prix au mètre

Domaines d'applications

- éclairage de locaux à occupation intensive (jour et nuit)
- éclairage placé à hauteur élevée et d'accessibilité difficile
- éclairage de balustrades et d'escaliers mécaniques
- applications en extérieur : éclairage indirect – corniche lumineuse, lignes lumineuses apparentes, éclairage de façade, d'auvents et éclairage public des rues

MT8-B8-310 MT8-B8-470 ÉLECTRODES RECOURBÉES

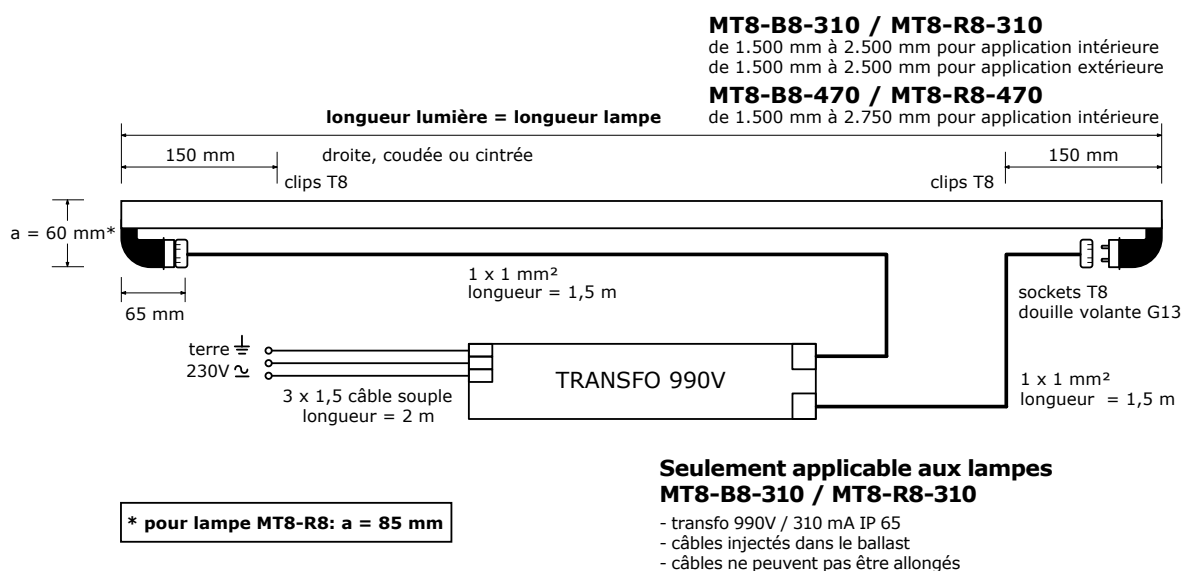


MT8-R8-310 MT8-R8-470 ÉLECTRODES PERPENDICULAIRES

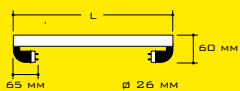


SCHÉMA DE CONNEXION

MT8-B8-310 / MT8-R8-310 / MT8-B8-470 / MT8-R8-470



DROITE



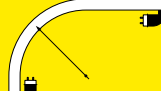
SUIVANT PLAN



ANGLE MIN. = 30°



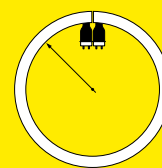
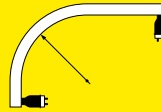
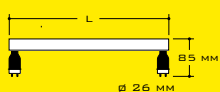
COURBÉE R = MIN. 220 mm



CIRCULAIRE R = MIN. 220 mm



= Variante des lampes MT8-B8 avec électrodes perpendiculaires R8 :



Ces lampes ont les mêmes caractéristiques que les lampes MT8-B8, mais grâce à leurs électrodes perpendiculaires elles peuvent être intégrées facilement dans des plafonds ou parois. Elles conviennent donc parfaitement pour être appliquées en éclairage rasant, mais tout comme les lampes MT8-B8 elles peuvent être appliquées également en lignes apparentes continues ou en éclairage indirect en corniche.