

Α

Luminaire COMATELEC « FV32 LED »

Luminaire à répartition lumineuse symétrique ou asymétrique équipé d'une source LED, fixation suspendue ou murale directe pour tout type de configuration ligne centrale, angles ou fixation murale. Diverses inclinsaisons possibles.

Conseils d'utilisation

Réservé à l'éclairage des tunnels et souterrains.



Température de couleur : 4000K.

Diverses distributions photométriques FV32 LED1 de 64 à 120 LED (70W à 183W) FV32 LED2 de 160 à 240 LED (179W à 365W)

Configuration maximale admissible	240 LED / 500mA
Facteur de Maintenance associé pour la source (Mfb)	0,95

Caractéristiques techniques

Corps en aluminium extrudé protégé par oxydation électrolytique, vis en acier inoxydable, verre thermiquement trempé 5mm d'épaisseur.

Luminaire	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
FV32 LED1	731	272	135
FV32 LED2	1265	272	135









