

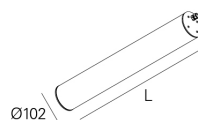
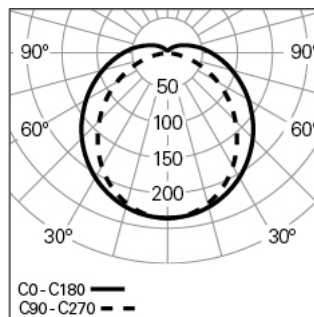
TTP 100 LINE L1500 TOP DALI 840 SRT/MID MO

90513L150H00058

LUMINAIRES TUBULAIRES



Distribution de la lumière



L=1500mm

DESCRIPTION DU PRODUIT

Zones d'Application: Zones publiques, Industrie, Extérieur**Type d'Application:** Saillie, Suspendu, Applique**Appareillage Incluse:** Oui**Appareillage:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

TTP 100 LINE L1500 TOP DALI 840 SRT/MID MO

CARACTÉRISTIQUES

Type de Luminaire: Luminaire linéaire**Module d'Éclairage:** Début / Intermédiaire (SRT/MID)**Classe de Protection:** I**Indice de Protection (IP):** 68 (1,2m)**Index de Protection contre les Chocs Mécaniques (IK):** 10**Plage de Températures Ambiantes (°C):**]-20, 30[**Système de Fixation:** Collier**Garantie (années):** 5**Entre du Câble d'Alimentation:** Embout**Source Lumineuse:** LED**Puissance du Luminaire (W):** 78**Tension du Driver:** 220-240V-50/60Hz**Facteur de Puissance (λ):** 0,97**Flux Lumineux du Luminaire (lm):** 11388**Efficacité Lumineuse (lm/W):** 146**Unified Glare Rating (UGR):** <28**Durée de Vie Moyenne du LED:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Température de Couleur (K):** 4000**Indice de Rendu des Couleurs (IRC):** >80**Tolérance de la Couleur (MacAdam step):** <3**La Source Lumineuse contenue dans ce Produit est de la Classe****Énergétique:** B**Plage de Tension Directe du Module LED (VF):** 33,2**Gradation de l'Alimentation:** DALI 2**Système Central de Batteries (VDC):** 176-280**Nombre Maximale de Luminaire par Circuit Magnétique B16:** <25**Courant d'Appel (A):** 37**Durée de l'Impulsion (μ s):** 147

MATÉRIAUX

Matériaux du Corps: Tube en polycarbonate**Finition:** Poudre époxy**Couleur:** Blanc (W)**Résistance au Fil Incandescent (°C):** 960

DIMENSIONS

L - Longueur (mm): 1500**D - Diamètre (mm):** Ø102**Poids Net (kg):** 3.3

NOTES

- Pour compléter le produit, veuillez commander le système de fixation séparément;
- Pour la version en suspension veuillez commander le kit de suspension et la patère de suspension séparément;
- Le nombre maximum de luminaires pouvant être connectés en ligne est de 31. Avec un capteur, le nombre maximum est de 8;
- Le nombre maximum de luminaires pouvant être connectés en ligne pour la

CACHE OPTIQUE

Système Optique: TOP - Diffuseur opale**Distribution de la Lumière:** Direct**Angle d'Ouverture (°):** 132

DONNÉES TECHNIQUES

TTP 100 LINE L1500 TOP DALI 840 SRT/MID MO

90513L150H00058

LUMINAIRES TUBULAIRES

version (L1500 mm - 95 W) est de 15. Avec un capteur, le nombre maximum est de 4.