

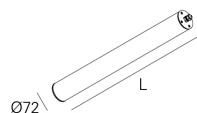
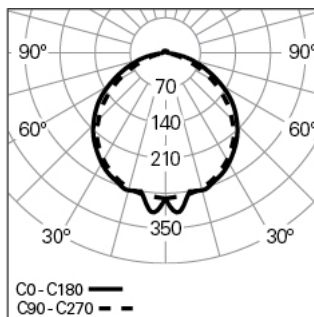
TTP 70 LINE L1675 TUP HF 830 SRT HO SENSOR

LUMINAIRES TUBULAIRES

90487L150E04349



Distribution de la lumière



L=1675mm

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 70 LINE L1675 TUP HF 830 SRT HO SENSOR

CARACTÉRISTIQUES

Type de Luminaire: Luminaire linéaire**Module d'Éclairage:** Début (SRT)**Classe de Protection:** II**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

MATÉRIAUX

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

CACHE OPTIQUE

Système Optique: TUP - Diffuseur transparent**Distribution de la Lumière:** Direct**Angle d'Ouverture (°):** 109

DONNÉES TECHNIQUES

Source Lumineuse: LED**Puissance du Luminaire (W):** 63**Tension du Driver:** 220-240V-50/60Hz**Facteur de Puissance (λ):** 0,98**Flux Lumineux du Luminaire (lm):** 9018**Efficacité Lumineuse (lm/W):** 143**Unified Glare Rating (UGR):** <25**Durée de Vie Moyenne du LED:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Température de Couleur (K):** 3000**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:** C**Plage de Tension Directe du Module LED (VF):** 34**Gradation de l'Alimentation:** ON/OFF**Système Central de Batteries (VDC):** 176-280**Nombre Maximale de Luminaire par Circuit Magnétique B16:** <26**Courant d'Appel (A):** 33**Durée de l'Impulsion (μ s):** 162

DIMENSIONS

L - Longueur (mm): 1675**D - Diamètre (mm):** Ø72**Poids Net (kg):** 2.63

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 High output pouvant être connectés en ligne est de 15. Avec un capteur, le nombre maximum est de 9;
- Le nombre maximum de luminaires low output pouvant être connectés en

TTP 70 LINE L1675 TUP HF 830 SRT HO SENSOR

90487L150E04349

LUMINAIRES TUBULAIRES

ligne est de 35. Avec un capteur, le nombre maximum est de 16.