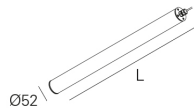
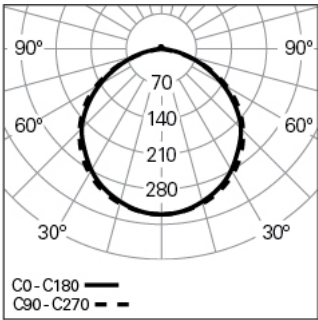


TTP 50 L1460 TUP HF 840 LO  
LUMINAIRES TUBULAIRES

90473L150E00000



Distribution de la lumière



L=1460mm

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 50 L1460 TUP HF 840 LO

CARACTÉRISTIQUES

**Type de Luminaire:** Luminaire linéaire  
**Module d'Éclairage:** Individuel  
**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[  
**Précâblé:** 1,5m de câble H07RN-F  
**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 (°):** 116

DONNÉES TECHNIQUES

**Source Lumineuse:** LED  
**Puissance du Luminaire (W):** 26  
**Tension du Driver:** 220-240V-50/60Hz  
**Facteur de Puissance (λ):** 0,96  
**Flux Lumineux du Luminaire (lm):** 4669  
**Efficacité Lumineuse (lm/W):** 180  
**Unified Glare Rating (UGR):** <25  
**Durée de Vie Moyenne du LED:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C  
**CCT - Température de Couleur (K):** 4000  
**Risque photobiologique de acordo com IEC 62471:** Groupe de risque 0 - Aucun (RG0)  
**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):** 32,7  
**Gradation de l'Alimentation:** ON/OFF  
**Système Central de Batteries (VDC):** 176-280  
**Nombre Maximale de Luminaire par Circuit Magnétique B16:** <35  
**Courant d'Appel (A):** 23  
**Durée de l'Impulsion (μs):** 140

DIMENSIONS

**L - Longueur (mm):** 1460  
**D - Diamètre (mm):** Ø52  
**Poids Net (kg):** 1.83

NOTES

- Pour compléter le produit, veuillez commander le système de fixation séparément;
- Pour la version en suspension veuillez commander le kit de suspension et

**TTP 50 L1460 TUP HF 840 LO**

**90473L150E00000**

LUMINAIRES TUBULAIRES

---

la patère de suspension séparément.