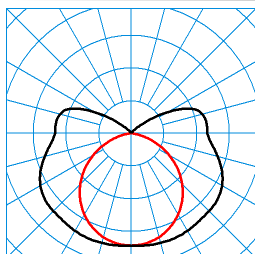


Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

| | | | |
|-------------------------------------|---|----|----|
| Domaines d'application | Locaux humides zones extérieures couvertes | | |
| Type de luminaire | Luminaire tubulaire au diamètre extérieur 70 mm. | | |
| Types de montage | Montage en saillie | | |
| Système LED | YY | YY | YY |
| Rendement normalisé | 0,93 | | |
| CEN flux code | 34 62 84 80 93 1 10 47 20 | | |
| le risque photobiologique | YY | | |
| Couleur du luminaire | RAL9016 Blanc signalisation | | |
| Corps de luminaire | Corps du luminaire en tube PC, résistant aux chocs, version claire. | | |
| Versión électrique | Avec ballast électronique, commutable. | | |
| Type de raccordement | Wieland GST/RST (TWW) | | |
| tension nominale | 230 V | | |
| Indice de protection | IP68 | | |
| Indice de protection par le dessous | IP68 | | |
| Classe électrique | I | | |
| Résistance aux chocs (IK) | IK10 | | |
| Réaction au feu | 850 °C | | |
| température ambiante | -20 - 25 °C | | |
| Longueur net | 1.247 mm | | |
| Largeur net | 70 mm | | |
| Hauteur net | 88 mm | | |
| Poids | 3,2 kg | | |

courbes photométriques



TX039016
 UGR I = 22,3
 UGR q = 30,0
 DIN 5040: B20
 UTE: 0,74 H + 0,19 T

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270

Texte d'appels d'offres

Luminaire tubulaire au diamètre extérieur 70 mm. Pour 1 lampe fluorescente T16 54 Watt. Pour montage au mur et au plafond ainsi que pour montage suspendu. Entraxes de fixations variables grâce à des brides de fixation déplaçables en acier inoxydable. Corps du luminaire en tube PC, résistant aux chocs, version claire. (RAL 9016). Embouts frontaux et colliers de serrage en acier inoxydable (V2A). Diamètre du luminaire Ø 70 mm, Longueur du luminaire 1247 mm. Température ambiante admissible (ta): -20 °C - +. Classe électrique (EN 61140) : I, indice de protection (norme EN 60529) : IP68, degré de résistance aux chocs selon la norme CEI 62262 : IK10, température d'essai au fil incandescent selon la norme CEI 60695-2-11 : 850 °C. Avec ballast électronique, commutable. Ce luminaire qui satisfait à toutes les exigences essentielles des directives européennes applicables et de la loi sur la sécurité des produits (LSPro) porte le marquage CE.