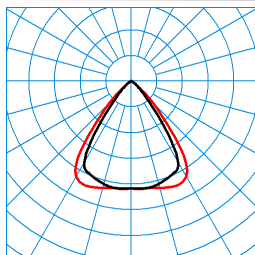


Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Domaines d'application | Bureaux Banques Halls d'accueil Espaces de vente Salles de guichets Salles d'exposition Locaux d'enseignement |
| Type de luminaire | Luminaire encastré LED à micro-réflecteur MRX et cache en PMMA opale. |
| Lampes | LED de type direct, intégrée à la micro-optique MRX pour une efficacité élevée. |
| Types de montage | Version encastrée |
| Optique du luminaire | Avec micro-optique pour antiéblouissement élevé. |
| Puissance raccordée | 29 W |
| Température de couleur | 4.000 K |
| Flux lumineux assigné | 4.000 lm |
| Efficacité lumineuse | 138 lm/W |
| CEN flux code | 87 99 100 100 100 |
| Durée de vie | L80 (25 °C) = 50.000 h |
| Indice rendu couleurs | 80 |
| Tolérance de couleur | 3 SDCM |
| le risque photobiologique | Groupe 1 - sans risque |
| Couleur du luminaire | RAL9016 Blanc signalisation |
| Corps de luminaire | Corps de luminaire en tôle d'acier. |
| Versión électrique | Avec driver. |
| Type de raccordement | Wago-Linect LCT (TWLi) |
| fréquence nominale | 50/60 Hz |
| tension nominale | 220 - 240 V |
| Indice de protection | IP20 |
| Indice de protection par le dessous | IP20 |
| Classe électrique | I |
| Résistance aux chocs (IK) | IK02 |
| Réaction au feu | 650 °C |
| température ambiante | -20 - 25 °C |
| Longueur net | 1.197 mm |
| Largeur net | 297 mm |
| Hauteur net | 35 mm |
| Longueur d'installation | 1.147 mm |
| Largeur d'installation | 275 mm |
| Hauteur d'encastrement | 120 mm |
| Poids | 5,2 kg |

courbes photométriques


TX044849
 UGR I = 17,4
 UGR q = 15,8
 DIN 5040: A60
 UTE: 1,00 A

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270

Accessoires commercialisés

| Article | Désignation |
|--|--|
| Connecteur T Linect Wieland 3P 6117300 | Connecteur 3 pôles, de type Wieland |
| ArimoS MRX ZBB/2 6447800 | Accessoires pour un encastrement dans des ouvertures découpées au plafond et dans des plafonds à ossature cachée aux dimensions de module M46/M57. |
| Connecteur T Linect Wago 3P 6755600 | Câble de liaison pour luminaires avec connecteur mâle et femelle, 3p. |

Texte d'appels d'offres

Luminaire encastré LED à micro-réflecteur MRX et cache en PMMA opale. Luminaire à encastrer pour plafonds à ossature apparente. Convenant également à un encastrement dans des plafonds aux hauteurs intermédiaires réduites. Dimension du système 300 x 1200 (M46). Convient également à de faux plafonds à ossature cachée ainsi qu'à des découpes dans le plafond, grâce à des accessoires d'encastrement (ArimoS MRX ZBB/2). Pour de plus amples informations, consultez les instructions de montage. Avec micro-optique pour antiéblouissement élevé. Évaluation de l'éblouissement (EN 12464-1) selon UGR < 19. Compatible avec les écrans informatiques selon la norme EN 12464-1 grâce à des luminosités réduites $L = 1\,500\text{ cd/m}^2$ pour angle d'éclairage supérieur à 65° , de manière omnidirectionnelle. LED de type direct, intégrée à la micro-optique MRX pour une efficacité élevée. Flux lumineux du luminaire 4000 lm, puissance raccordée 29,00 W, rendement lumineux du luminaire 138 lm/W. Teinte de lumière blanc neutre, température de couleur (CCT) 4000 K, indice général de rendu des couleurs (IRC) $R_a > 80$. Durée de vie assignée moyenne $L_{80}(t_q\ 25^\circ\text{C}) = 50.000\text{ h}$. Corps de luminaire en tôle d'acier. Surface au revêtement blanc (RAL 9016). Dimensions (L x l): 1197 mm x 297 mm, hauteur du luminaire 35 mm. Température ambiante admissible (ta): $-20^\circ\text{C} - +$. Classe électrique (EN 61140) : I, indice de protection (norme EN 60529) : IP20, degré de résistance aux chocs selon la norme CEI 62262 : IK02, température d'essai au fil incandescent selon la norme CEI 60695-2-11 : 650°C . Luminaires équipés du système de raccordement pour luminaires Linect®. Permettant ainsi un raccordement de l'extérieur à l'aide d'un connecteur Linect® ou de manière habituelle. Entièrement câblé avec raccordement secteur tripolaire jusqu'à $2,5\text{ mm}^2$. Avec driver. Dimensions de l'appareillage (La x P x H) 234 mm x 30 mm x 21 mm. 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.

Une ventouse (2926500, à commander séparément) est nécessaire pour ouvrir le recouvrement de luminaire. Le connecteur Linect® ne fait pas partie de la livraison.