



TX047228
 UGR I = 20,4
 UGR q = 20,6
 DIN 5040: A50
 UTE: 0,70 D

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270



Texte d'appels d'offres

Luminaire à encastrer T5 pour faux plafonds. Pour 2 lampes fluorescentes T16 28 Watt. Pour faux plafonds à ossature apparente. Version M46, dimension du système 300 x 1200 mm. Convient également à de faux plafonds à ossature cachée ainsi qu'à des découpes dans le plafond, grâce à des accessoires d'encastrement. Découpe dans le plafond 285 mm x 1185 mm, Profondeur d'encastrement ≥ 57 mm. Corps de luminaire en tôle d'acier blanche, sans solvants. Dimensions (L x l): 1196 mm x 296 mm, hauteur du luminaire 57 mm. Température ambiante admissible (ta): -20 °C - +25 °C. Classe électrique (EN 61140) : I, indice de protection (norme EN 60529) : IP20, degré de résistance aux chocs selon la norme CEI 62262 : IK02/0,2 J, température d'essai au fil incandescent selon la norme CEI 60695-2-11 : 960 °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. Raccordement électrique par bornier de raccordement 5 pôles à 2,5 mm². Avec ballast électronique, dimmable (DALI). Luminaire pour montage rapide sur ossature apparente, complet avec lampes fluorescentes mises en place 4 000 h (840). 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. Poids 3,5 kg.

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
5291500	Cetris ZBB
6117300	Connecteur T Linect Wieland 3P
6117400	Connecteur T Linect Wieland 5P

Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Domaines d'application	Bureaux Espaces de vente Salles d'exposition Banques Salles de guichets
Type de luminaire	Luminaire à encastrer T5 pour faux plafonds.
Types de montage	Version encastrée
Rendement normalisé	0,7
Efficacité lumineuse	85,2 lm/W
Température de couleur	4.000 K
Indice rendu couleurs	80
Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Corps de luminaire	Corps de luminaire en tôle d'acier blanche, sans solvants.
Versión électrique	Avec ballast électronique, dimmable (DALI).
Type de raccordement	Wago-Linect LCT (TWLi)
Éclairage de secours	Sans éclairage de secours
Indice de protection	IP20
Indice de protection par le dessous	IP20
Classe électrique	I
Résistance aux chocs (IK)	IK02
Réaction au feu	960 °C
Longueur net	1.196 mm
Largeur net	296 mm
Hauteur net	57 mm
Longueur d'installation	1.185 mm
Largeur d'installation	285 mm
Hauteur d'encastrement	57 mm
Poids	3,5 kg