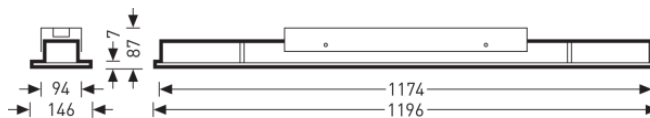
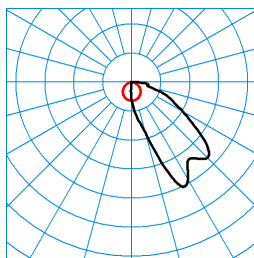


Ector M26 RAV 154 E TWLi 840

TOC: 6128204



TX047214
UGR I = 23.2
UGR q = 24.9
DIN 5040: A30
UTE: 0,74 E

■ C0 - C180
■ C90 - C270



Texte d'appels d'offres

Luminaire à encastrer T5 pour faux plafonds. Pour 1 lampe fluorescente T16 54 Watt. Pour faux plafonds à ossature apparente. Version M26, Dimension du système 150 mm x 1200 mm. Découpe dans le plafond 94 mm x 1174 mm, Profondeur d'encastrement \geq 57 mm. Avec optique asymétrique. Avec répartition asymétrique des intensités lumineuses. Corps de luminaire en tôle d'acier blanche, sans solvants. Dimensions (L x l): 1196 mm x 146 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. Entièrement câblé avec raccordement secteur tripolaire jusqu'à 2,5 mm². Avec ballast électronique, commutable. Luminaire pour montage rapide sur ossature apparente, complet avec lampes fluorescentes mises en place 4 000 k (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 2,4 kg.

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
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
Optique du luminaire	Avec optique asymétrique.
Rendement normalisé	0,74
Efficacité lumineuse	73 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, commutable.
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
Longueur net	1.196 mm
Largeur net	146 mm
Hauteur net	57 mm
Longueur d'installation	1.174 mm
Largeur d'installation	94 mm
Hauteur d'encastrement	57 mm
Poids	2,4 kg