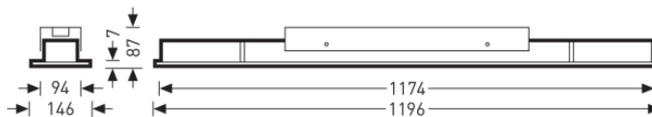
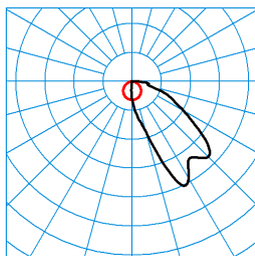


# Ector M26 RAV 154 E TWLi 840

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 mm<sup>2</sup>. 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 (LSPPro) 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

<b>Domaines d'application</b>	Bureaux Espaces de vente Salles d'exposition Banques Salles de guichets
<b>Type de luminaire</b>	Luminaire à encastrer T5 pour faux plafonds.
<b>Types de montage</b>	Version encastrée
<b>Optique du luminaire</b>	Avec optique asymétrique.
<b>Rendement normalisé</b>	0,74
<b>Efficacité lumineuse</b>	73 lm/W
<b>Température de couleur</b>	4.000 K
<b>Indice rendu couleurs</b>	80
<b>Couleur du luminaire</b>	RAL9016 Blanc signalisation
<b>Corps de luminaire</b>	Corps de luminaire en tôle d'acier blanche, sans solvants.
<b>Versión électrique</b>	Avec ballast électronique, commutable.
<b>Type de raccordement</b>	Wago-Linect LCT (TWLi)
<b>Éclairage de secours</b>	Sans éclairage de secours
<b>Indice de protection</b>	IP20
<b>Indice de protection par le dessous</b>	IP20
<b>Classe électrique</b>	I
<b>Résistance aux chocs (IK)</b>	IK02
<b>Longueur net</b>	1.196 mm
<b>Largeur net</b>	146 mm
<b>Hauteur net</b>	57 mm
<b>Longueur d'installation</b>	1.174 mm
<b>Largeur d'installation</b>	94 mm
<b>Hauteur d'encastrement</b>	57 mm
<b>Poids</b>	2,4 kg