



Fiche Technique du Produit

TRLB 04 12034-O7 DE 6000lm



DESCRIPTION DU PRODUIT



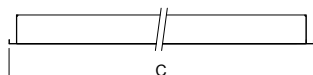
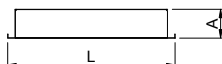
APPLICATION: Bureaux
Boutiques
décorations
Luminaire pour application encastré en plafond

MATÉRIEL D'EXÉCUTION Corps fabriqué en tôle d'acier doux avec traitement anticorrosion.
Corps laqué en résine époxy-polyester blanche, avec additif anti-jaunissement provoqué par les radiations d'U.V.
Luminaire avec système de fixation pour faux plafond incorporé.
Réflecteur parabolique en aluminium anodisé spéculaire à haut rendement avec un fort coefficient de réflexion et sans irisation

SOURCE D'ALIMENTATION Tension et fréquence d'alimentation du luminaire (230V à 50Hz).
Luminaire équipé avec driver électronique.
Luminaire équipé avec bornier de repiquage.

ACCESSOIRES

OPTIONS Wieland, Bornier de repiquage dans le dos du luminaire, Avec câble en acier + lampe + film de protection pour la grille + PLUG IN , Luminaire équipé avec driver électronique dimmable, Luminaire équipé avec kit de secours.



DONNÉES TECHNIQUES

| | Flux Lumineux (Lm) | Puissance du Système | Efficacité Lumineuse (lm/W) | Groupe de Risque LED | Temp. Couleur (K) | UGR | | Dimensions (mm) | | | | |
|----------------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------|-------------------|--------------------------|-------|-----------------|---------|---------|----------|--------------|
| | | | | | | (X= 4H; Y= 8H; S= 0,25H) | | Longueur | Largeur | Hauteur | Fixation | Encastrement |
| | | | | | | Tran. | Long. | | | | | |
| TRLB 04 12034-O7 DE 6000lm | 4116 | 40,48 | 102 | 1 | 4000 | 13.4 | 18.3 | 1195 | 295 | 51 | n/a | 1182 x 286 |

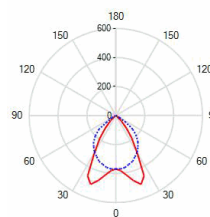
AUTRES INFORMATIONS TECHNIQUES

CRI: > 80

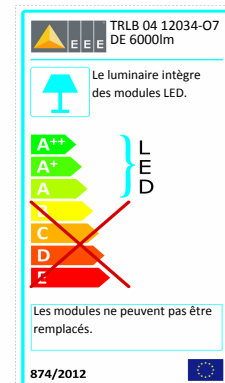
Code Photométrique: 840/349

Lifetime Factor (L80B10) @ Ta=25°C: 50.000 h

DIAGRAMME POLAIRE



LABEL ÉNERGÉTIQUE



NORMES

EN 60598-1, EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61547, EN 60598-2-2, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU (Rohs), (EU) N° 1194/2012 (Ecodesign)