

# INDO LED EVO P DALI 3700LM PLX 840 (34W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Référence:                        | 380938                 |
| Degré d'étanchéité:               | IP20                   |
| Puissance nominale [W]:           | 34                     |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 3700                   |
| Température de couleur [K]:       | 4000                   |
| SDMC:                             | ≤ 3                    |
| Classe énergétique:               | E                      |
| Matériau du corps:                | acier revêtu de poudre |
| Matériau du diffuseur:            | PMMA                   |
| Type de diffuseur:                | OPALE                  |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire encastré à cassettes, avec panneau LED à économie d'énergie intégré, est fait en acier peint par poudrage. Le diffuseur du vasque est conçu de tôle et du PMMA opalin offrant en effet une lumière indirecte confortable.

## APPLICATION

Le luminaire multifonctionnel est conçu pour une utilisation intérieure dans des bureaux ou des locaux d'usage général. Il est également utilisé comme source principale de lumière et favorise le travail qui nécessite une concentration visuelle. Ce luminaire sera idéal pour les nouvelles applications ainsi que pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels par des solutions à LED économes en énergie.

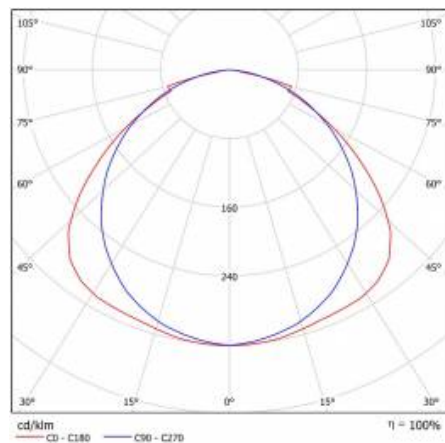
# INDO LED EVO P DALI 3700LM PLX 840 (34W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

|   |            |                                   |                                    |
|---|------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| Puissance nominale [W]:                     | 34         | Matériau du diffuseur:            | PMMA                               |
| Référence:                                  | 380938     | Matériau du corps:                | acier revêtu de poudre             |
| Température de couleur [K]:                 | 4000       | Couleur du corps:                 | blanc                              |
| Source de lumière:                          | Module LED | Dimensions (H/L/P/S) [mm]:        | 106/595/595                        |
| Flux lumineux du luminaire [lm]:            | 3700       | Résistance aux chocs:             | IK07                               |
| Type de diffuseur:                          | OPALE      | Degré d'étanchéité:               | IP20                               |
| Puissance nominale du luminaire [W]:        | 36.80      | Méthode de montage:               | encastré                           |
| Tension d'alimentation nominale [V]:        | 220-240    | Température de travail [° C]:     | de -20 à +35                       |
| Fréquence [Hz]:                             | 50-60      | EAN:                              | 5905963380938                      |
| DIMM DALI:                                  | oui        | Type de catégorie:                | plafonnier                         |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 100        | Plage de tension alternative [V]: | 198 – 264                          |
| Classe énergétique:                         | E          | Classe ETIM:                      | EC002892                           |
| Classe de protection:                       | I          | Sécurité photobiologique:         | groupe de risque 1 (faible risque) |
| Indice de rendu des couleurs (Ra):          | >80        | Garantie [ans]:                   | 5                                  |
| SDMC:                                       | ≤ 3        | Instructions d'installation:      | <a href="#">Download PDF</a>       |
| Facteur de puissance:                       | 0.96       | Certificat CE:                    | <a href="#">77/2018</a>            |
| Durée de vie de la LED L70B50 [h]:          | 50 000     |                                   |                                    |

## COURBES LÉGÈRES



# INDO LED EVO P DALI 3700LM PLX 840 (34W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM   |
|-----------|---|
| 999543    | Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier) |



Cadre adaptateur KG 630x630 blanc  
(version acier) (999543)

Date de création de la carte: 08 janvier 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 77/2018