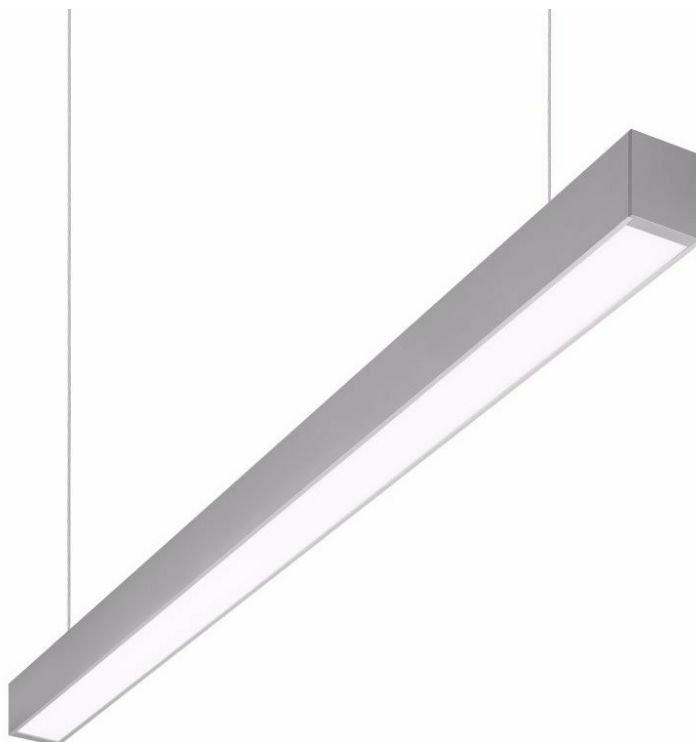


SMART LED EVO 1420MM DIR/IND 3650LM/1450LM PRM I KL ANODE CO IP20 840 (30W/15W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|---|-----------|
| Référence: | 634246 |
| Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Résistance aux chocs: | IK06 |
| Puissance nominale [W]: | 30 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 3650 |
| Température de couleur [K]: | 4000 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 |
| SDMC: | ≤ 3 |
| Classe énergétique: | D |
| Matériau du corps: | aluminium |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire suspendu, en saillie ou encastré ayant une section très étroite. Son corps est fait d'un profilé en aluminium anodisé de couleur gris. Système optique conçu en deux variantes : un diffuseur opalin ou prismatique. Le luminaire est muni d'un système de suspension unique facilitant le montage du luminaire et le réglage du câble de suspension. Les suspensions sont disponibles comme accessoires. Versions disponibles : - avec commande DALI - avec effet de lumière indirecte (INDIRECT), - avec distribution asymétrique (ASYMMETRIC), - avec ACTILUME - technologie de gradation en fonction de la luminosité ambiante (luminaire équipé d'un capteur de mouvement très précis), - avec un interrupteur permettant de commander l'éclairage indépendamment de la technologie ACTILUME, - avec un cordon d'alimentation avec fiche standard mise à la terre (3P), - avec un cordon d'alimentation avec connecteur à 5 pôles (5P). Pour plus d'informations, voir les fiches détaillées des produits.

APPLICATION

Le luminaire est dédié pour un usage intérieur. Il est utilisé comme source de lumière principale et favorise le travail de bureau qui nécessite une mise au point visuelle. La conception unique, les panneaux LED à faible consommation d'énergie et la possibilité de coopération avec des systèmes de contrôle de l'éclairage externes en standard DALI dédient le luminaire à une utilisation dans les immeubles de bureaux modernes de classe A, avec un accent particulier sur les pièces représentatives.

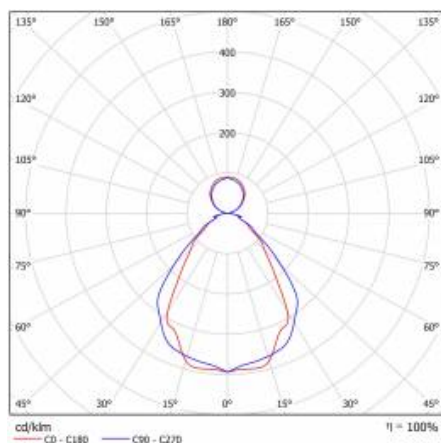
SMART LED EVO 1420MM DIR/IND 3650LM/1450LM PRM I KL ANODE CO IP20 840 (30W/15W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

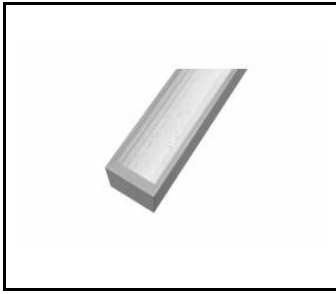
| | | | |
|---|------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Source de lumière: | Module LED | Couleur du corps: | anode CO |
| Puissance nominale [W]: | 30 | Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 65/55/1420 |
| Puissance nominale du luminaire [W]: | 30.80 | Résistance aux chocs: | IK06 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220-240 | Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Fréquence [Hz]: | 50-60 | Méthode de montage: | suspendu |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 3650 | Température de travail [° C]: | de -20 à +35 |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 111 | Poids net [kg]: | 1.800 |
| Classe énergétique: | D | Certificat CE: | 114/2018 |
| Classe de protection: | I | Référence: | 634246 |
| Température de couleur [K]: | 4000 | EAN: | 5905963634246 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 | Type de catégorie: | lattes |
| SDMC: | ≤ 3 | Type de diffusion: | DIR/IND |
| Facteur de puissance: | 0.98 | Classe ETIM: | EC001743 |
| Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 50000 | Sécurité photobiologique: | groupe de risque 1 (faible risque) |
| Matériau du diffuseur: | PMMA | Garantie [ans]: | 5 |
| Type de diffuseur: | PRM | Garantie [années]: | 5 |
| Matériau du corps: | aluminium | Instructions d'installation: | Download PDF |

COURBES LÉGÈRES

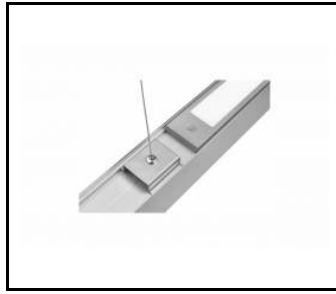


SMART LED EVO 1420MM DIR/IND 3650LM/1450LM PRM I KL ANODE CO IP20 840 (30W/15W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT
DÉTAILS TECHNIQUES



SMART LED EVO - PRZESŁONA PRM



SMART LED EVO - ŚWIATŁO
POŚREDNIE, SYSTEM ZWIESZANIA

SMART LED EVO 1420MM DIR/IND 3650LM/1450LM PRM I KL ANODE CO IP20 840 (30W/15W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM |
|-----------|--|
| 171512 | SUSPENSION UNIQUE |
| 171505 | SUSPENSION D'ALIMENTATION UNIQUE (boîte ronde) |
| 171635 | SUSPENSION DE PORTE UNIQUE (boîte ronde) |
| 171574 | SUPPORT D'ALIMENTATION UNIQUE (boîte carrée) |
| 171642 | SUSPENSION UNIQUE (boîte carrée) |



SUSPENSION UNIQUE (171512)



SUSPENSION D'ALIMENTATION
UNIQUE (boîte ronde) (171505)



SUSPENSION DE PORTE UNIQUE
(boîte ronde) (171635)



SUPPORT D'ALIMENTATION UNIQUE
(boîte carrée) (171574)



SUSPENSION UNIQUE (boîte
carrée) (171642)

Date de création de la carte: 16 février 2021

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:114/2018