

SOLPACT LED P 4050LM PMMA II CL. IP40/20 595X595MM 840 (42W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|------------------------------------|---------|
| Référence: | 658419 |
| Degré d'étanchéité: | IP40/20 |
| Puissance nominale [W]: | 42 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 4050 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 |
| SDMC: | ≤ 3 |
| Classe énergétique: | E |
| Matériau du corps: | ABS |
| Matériau du diffuseur: | PMMA |
| Type de diffuseur: | OPALE |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SOLPACT LED est une combinaison de solutions LED éprouvées avec un DESIGN unique. Luminaire à LED compact conçu pour un montage encastré dans des plafonds modulaires. Il est équipé de panneaux LED GO ! à économie d'énergie et d'un diffuseur opalin uniformément rétroéclairé ayant un design inhabituel. Le luminaire est fait en matière plastique. Son installation et sa connexion au réseau d'électricité ne nécessitent pas le démontage de l'obturateur.

APPLICATION

Le luminaire est conçu pour une utilisation intérieure dans des bureaux ou des locaux d'usage général. Il convient à la fois comme source de lumière principale et comme ensemble de luminaires décoratifs.

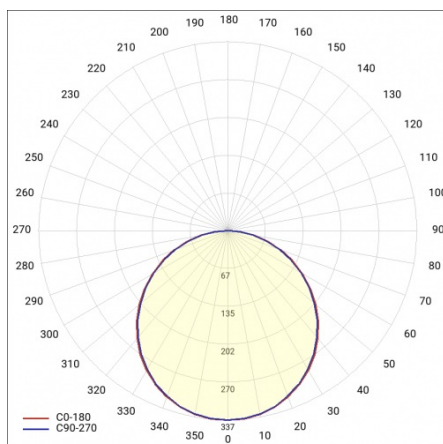
SOLPACT LED P 4050LM PMMA II CL. IP40/20 595X595MM 840 (42W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|--------------------------------------|------------|---|------------------------------------|
| Puissance nominale [W]: | 42 | Dimensions de montage [mm]: | 595/595 |
| Référence: | 658419 | Degré d'étanchéité: | IP40/20 |
| Température de couleur [K]: | 4000 | Méthode de montage: | encastré |
| Source de lumière: | Module LED | Température de travail [° C]: | de -25 à +35 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 4050 | Poids net [kg]: | 1.800 |
| Type de diffuseur: | OPALE | Garantie [ans]: | 5 |
| Puissance nominale du luminaire [W]: | 43 | EAN: | 5905963658419 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220-240 | Type de catégorie: | plafonnier |
| Classe de protection: | II | Plage de tension alternative [V]: | 198 - 264 |
| Fréquence [Hz]: | 50-60 | Plage de tension continue [V]: | 176 - 276 |
| Classe énergétique: | E | UGR (4H8H): | 17-23 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 | Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 84000 |
| SDMC: | ≤ 3 | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Facteur de puissance: | 0.95 | Type de diffusion: | de Lambert |
| Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 132000 | Certificat CE: | 252/2023 |
| Matériau du diffuseur: | PMMA | Sécurité photobiologique: | groupe de risque 1 (faible risque) |
| Couleur du diffuseur: | blanc | Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 94 |
| Matériau du corps: | ABS | Garantie [années]: | 5 |
| Couleur du corps: | blanc | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 595/595/87 | Pliq LDT: | Download |

COURBES LÉGÈRES



SOLPACT LED P 4050LM PMMA II CL. IP40/20 595X595MM 840 (42W)

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: 03 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: 252/2023