

Saving 193 - DIP SWITCH

Code: 22176510-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|---------|-------------------------|
| Article | Saving 193 - DIP SWITCH |
| Code | 22176510-00 |

DIMENSIONS ET POIDS

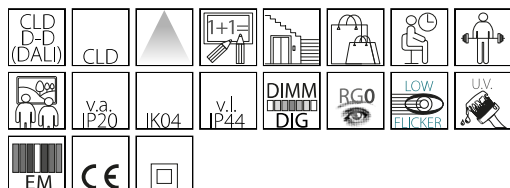
| | |
|-------------------|----------|
| Hauteur (mm) | 56 mm |
| Diamètre (Ø) (mm) | 193 mm |
| Poids (Kg) | 0.506 kg |

INSTALLATION

| | |
|-------------------------------|--------|
| Trou d'encastrement min. (mm) | 175 mm |
| Trou d'encastrement max. (mm) | 185 mm |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

| | |
|----------------------|-----------|
| Tension (V) | 230 V |
| Fréquence (Hz) | 50 Hz |
| Alimentation | CLD |
| Facteur de puissance | >0.9 |
| Courant(mA) | 250 mA |
| Classe d'isolation | Classe II |
| Contrôle et réglage | Aucun |



Une gamme complète de downlights ronds qui garantit un éclairage impeccable dans les lieux publics : points de vente, showrooms ou hôtels.

Saving LED est une gamme de downlights tout particulièrement indiquée pour un éclairage non éblouissant, extensif, prolongé et durable. Avec les avantages de ses sources lumineuses à LED, Saving LED optimise énormément la gestion des points de vente.

Les versions garantissent toutes une extraordinaire qualité de lumière, ainsi qu'un exceptionnel rendu des couleurs.

Gradation par DIP switch : le luminaire est équipé d'un driver avec DIP switch intégré pour régler le courant de sortie. Il est ainsi possible de choisir le flux lumineux idéal pour chaque projet d'éclairage.

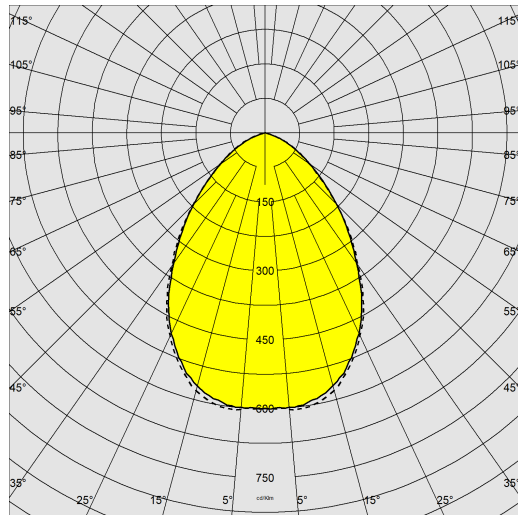
La tension de pilotage de la LED peut être sélectionnée pour donner toujours la puissance lumineuse adéquate au projet. Une tension plus basse augmente l'efficacité et, par conséquent, l'économie d'énergie, tandis qu'une tension supérieure illumine plus et permet donc d'utiliser moins d'appareils.



Saving 193 - DIP SWITCH

Code: 22176510-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



| | |
|---------------------------------|---|
| Source lumineuse | LED |
| CRI | 85 |
| Flux lumineux (sortant) (lm) | 1122 lm |
| Puissance absorbée (totale) (W) | 10 W |
| CCT | 3000 K |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 112 lm/W |
| Low Flicker | luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle. |
| Maintien du flux lumineux LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

| | |
|--------------------------------------|------|
| Résistance aux chocs mécaniques (IK) | IK04 |
| IP (vl) | 44 |
| IP (va) | 20 |



Saving 193 - DIP SWITCH

Code: 22176510-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

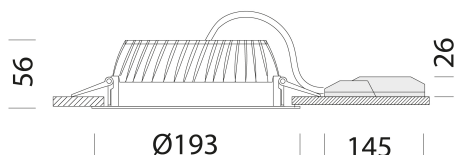
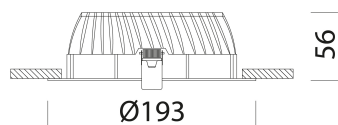
| | |
|----------------|---|
| Corps | aluminium moulé sous pression avec ressorts pour l'encastrement. |
| Dissipateur | intégré. |
| Peinture | poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV. |
| Couleur | Blanc |
| Matériel | étriers en acier galvanisé avec logement pour ressorts de fixation au faux-plafond. |
| Avertissements | luminaires à installer en faux-plafonds/panneaux NON métalliques. |

NORMES ET CONFORMITÉ

| | |
|------------------------------------|--|
| Classe de sécurité photobiologique | RG0 |
| Marquages et essais | CE |
| Normes de référence | NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529. |
| Étiquette-énergie | D |

GARANTIE

| | |
|----------------------|------|
| Garantie après-vente | 5 yr |
|----------------------|------|



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage SAVING SAVING-COMFORT rev5 1222.pdf](#)

[InstructionsMontage Dip switch 0523.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique saving193.dxf](#)

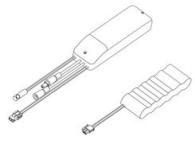


Saving 193 - DIP SWITCH

| Code | Alimentation | Kg | Couleur | Les LED | WTot | K - Lumen Output - CRI – Degrés |
|-------------|--------------|------|---------|---------|------|---------------------------------|
| 22176510-00 | CLD | 0,55 | blanc | 350 | 13 | 3000K - 1520lm - IRC 85 |
| 22176510-00 | CLD | 0,55 | blanc | 200 | 8* | 3000K - 903lm - IRC 85 |
| 22176510-00 | CLD | 0,55 | blanc | 250 | 10* | 3000K - 1122lm - IRC 85 |
| 22176510-00 | CLD | 0,55 | blanc | 300 | 12 | 3000K - 1329lm - IRC 85 |
| 22176511-00 | CLD | 0,55 | blanc | 350 | 13 | 4000K - 1600lm - IRC 85 |
| 22176511-00 | CLD | 0,55 | blanc | 200 | 8* | 4000K - 951lm - IRC 85 |
| 22176511-00 | CLD | 0,55 | blanc | 250 | 10* | 4000K - 1181lm - IRC 85 |
| 22176511-00 | CLD | 0,55 | blanc | 300 | 12 | 4000K - 1399lm - IRC 85 |

Saving 193 - DIP SWITCH

Code: 22176510-00



Kit SEC. Q