

SQ 160 LED PLUS P 2750LM 840 IP44/20 II CL. AW3H 75DEG (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Référence: | 572029 |
| Degré d'étanchéité: | IP44/IP20 |
| Puissance nominale [W]: | 21 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 2750 |
| Température de couleur [K]: | 4000 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra) >: | 80 |
| Classe énergétique: | D |
| Matériau du corps: | ABS |
| Couleur du corps: | blanc |
| Matériau du diffuseur: | PC |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SQ 160 LED P AW est une nouvelle ligne de luminaires carrés de type downlight. Conçue à partir de zéro, sa conception introduit de nouvelles solutions pour assurer d'excellentes performances lumineuses. Le corps est fait en matière plastique, grâce à laquelle il se caractérise par son faible poids. La vasque confère d'excellentes propriétés d'éclairage au luminaire. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des luminaires modernes à source LED.

APPLICATION

Le luminaire pour le montage encastré dans les faux plafonds est particulièrement adapté aux bureaux, aux couloirs spacieux et aux espaces publics.

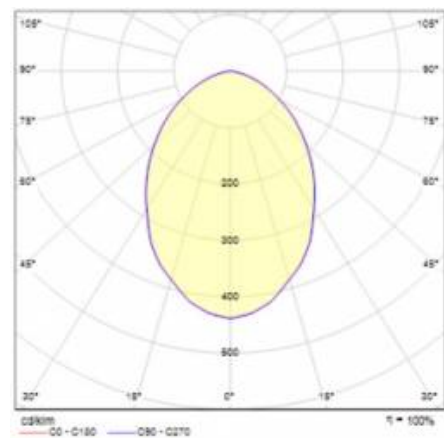
SQ 160 LED PLUS P 2750LM 840 IP44/20 II CL. AW3H 75DEG (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|---|---------------|---|------------------------------|
| Référence: | 572029 | Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 158/158/78 |
| EAN: | 5905963572029 | Dimensions de montage [mm]: | 145/145 |
| Puissance nominale [W]: | 21 | Résistance aux chocs: | IK08 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 - 240 | Degré d'étanchéité: | IP44/IP20 |
| Fréquence [Hz]: | 50 - 60 | Méthode de montage: | encastré |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 2750 | Température de travail [°C]: | de -20 à +35 |
| Flux lumineux en mode d'urgence [lm]*: | 165 | Module d'urgence - temps de travail [h]: | 3 |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 125 | Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]: | 310/225/68 |
| Classe énergétique: | D | Nombre de pièces sur une palette [pcs]: | 180 |
| Classe de protection: | I | Poids net [kg]: | 0.800 |
| Température de couleur [K]: | 4000 | Type de catégorie: | luminaires à double fonction |
| Indice de rendu des couleurs (Ra) >: | 80 | Mode de fonctionnement d'urgence: | réseau-urgence |
| SDMC: | 3 | UGR (4H8H): | <28 |
| Facteur de puissance: | 0.99 | Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 132000 |
| Temps de charge [h: min]: | 24 | Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 84000 |
| Temps de travail avec batterie [h: min]: | 3 | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Angle d'éclairage [°]: | 75 | Type de diffusion: | symétrique |
| Type de batterie: | Ni-Mh | Garantie technique: | 2 / 0.5 (batterie) |
| Capacité de la batterie [mAh]: | 2100 | Sécurité photobiologique: | RG0 - groupe sans risque |
| Matériau du diffuseur: | PC | Certificat CE: | 14/2024 |
| Type de diffuseur: | OPALE | Certificat CNBOP: | 5152/2023 |
| Optique: | lentille | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Matériau du corps: | ABS | Plik LDT: | Download |
| Couleur du corps: | blanc | | |

COURBES LÉGÈRES



SQ 160 LED PLUS P 2750LM 840 IP44/20 II CL. AW3H 75DEG (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM |
|-----------|--|
| 998942 | Cadre carré 220 pour SQ160 blanc RAL9016 structure |



Cadre carré 220 pour SQ160 blanc
RAL9016 structure (998942)

Date de création de la carte: 25 novembre 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: 14/2024