

# SQ 160 LED PLUS P 2100LM DALI 830 IP44/20 II CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Référence:                         | 572128    |
| Degré d'étanchéité:                | IP44/IP20 |
| Résistance aux chocs:              | IK08      |
| Puissance nominale [W]:            | 17        |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*:  | 2100      |
| Température de couleur [K]:        | 3000      |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80       |
| SDMC:                              | ≤ 3       |
| Classe de protection:              | II        |
| Classe énergétique:                | E         |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SQ 160 LED P 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.

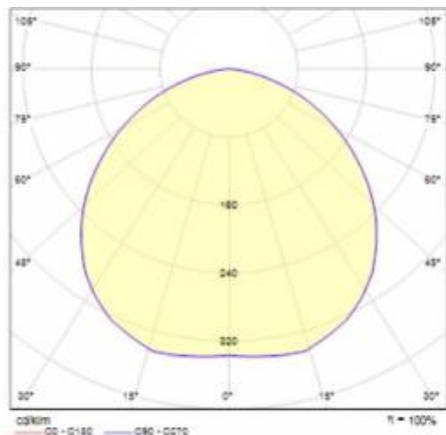
# SQ 160 LED PLUS P 2100LM DALI 830 IP44/20 II CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

|   |            |                                    |                              |
|---|------------|------------------------------------|------------------------------|
| Référence:                                  | 572128     | Dimensions de montage [mm]:        | 145/145                      |
| Puissance nominale [W]:                     | 17         | 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]:            | 2100       | Température de travail [° C]:      | -20 do +35                   |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 112        | La gestion:                        | DALI                         |
| Classe énergétique:                         | E          | Poids net [kg]:                    | 0.340                        |
| Classe de protection:                       | II         | Garantie [ans]:                    | 5                            |
| Température de couleur [K]:                 | 3000       | Type de catégorie:                 | downlight                    |
| Indice de rendu des couleurs (Ra):          | >80        | Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 132000                       |
| SDMC:                                       | ≤ 3        | Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 84000                        |
| Facteur de puissance:                       | 0.99       | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 42000                        |
| Angle d'éclairage [°]:                      | 115        | DIMM DALI:                         | oui                          |
| Matériau du diffuseur:                      | PC         | Certificat CE:                     | <a href="#">14/2024</a>      |
| Type de diffuseur:                          | PRM        | Instructions d'installation:       | <a href="#">Download PDF</a> |
| Matériau du corps:                          | ABS        | Sécurité photobiologique:          | RG0 - groupe sans risque     |
| Couleur du corps:                           | blanc      | Pliik LDT:                         | <a href="#">Download</a>     |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]:                  | 158/158/78 |                                    |                              |

## COURBES LÉGÈRES



# SQ 160 LED PLUS P 2100LM DALI 830 IP44/20 II CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES 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: 09 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:14/2024