

DIONE LED PLUS ASYMÉTRIQUE P 2150-3000LM 830 IP65 I CL. RCR AW 3H AT OPAL BLANC MULTI LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|--|-----------------------------------|
| Degré d'étanchéité: | IP65 |
| Résistance aux chocs: | IK10 |
| Puissance nominale [W] - plage: | 21/27/32 |
| Température de couleur [K]: | 3000; 4000 |
| Flux lumineux du luminaire [lm] - plage: | 2150/2650/3000; 2300/2800/3200 |
| SDMC: | ≤ 3 |
| Classe énergétique: | A+; E |
| Matériau du corps: | ABS |
| Matériau de l'anneau: | ABS; Biały |
| Matériau du diffuseur: | PC |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un hublot à LED rond monté en surface avec un module LED intégré, à faible consommation d'énergie. Le luminaire introduit de nouvelles solutions pour améliorer la distribution de la lumière et l'équilibre de température. Il se caractérise par une grande efficacité lumineuse et une très haute protection IP65. Son couvercle spécialement profilé en PC résistant aux chocs permet au luminaire de maintenir le plus haut niveau de résistance aux chocs IK10. Il comprend un certain nombre de solutions éprouvées qui ont un impact sur la rapidité et la facilité d'installation (système d'accrochage du diffuseur, le câblage traversant) et la sécurité des composants : le diffuseur a été intégré avec le module à LED. L'anneau de plafond est conçu pour masquer l'espace entre le luminaire et la surface sur laquelle il est monté. Cet accessoire peut être utilisé dans les cellules de prison. La version PLUS de la gamme de luminaires est équipée de composants de marque provenant de fabricants mondiaux renommés. Il se caractérise par une durée de vie et une garantie prolongées, une efficacité d'éclairage accrue et une consommation optimale de l'énergie électrique (facteur de puissance). La version MULTI permet une configuration individuelle : grâce au micro-interrupteur intégré, il est possible de choisir l'un des trois réglages (puissance nominale [W] / flux lumineux [lm]).

APPLICATION

Le luminaire recommandé pour l'installation au plafond ou au mur est conçu pour un usage intérieur (locaux techniques, cages d'escalier, zones de circulation) et extérieur (éclairage de façade). Il est recommandé de l'utiliser dans les lieux publics.

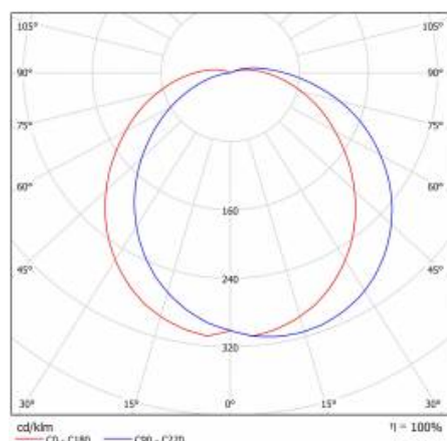
DIONE LED PLUS ASYMÉTRIQUE P 2150-3000LM 830 IP65 I CL. RCR AW 3H AT OPAL BLANC MULTI LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|---|-----------------------------------|--|---|
| Référence: | x | Méthode de montage: | natynkowy |
| Source de lumière: | moduł LED | Température de travail [° C]: | od -20 do +35; od 0 do +25 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 - 240; 220-240 | Détecteur de mouvement: | oui |
| Fréquence [Hz]: | 50-60 | Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]: | 340/340/115 |
| Classe énergétique: | A+; E | Garantie [ans]: | 5 |
| Classe de protection: | I | Type de catégorie: | hublot |
| Puissance nominale [W] - plage: | 21/27/32 | Catégorie d'application: | installations commerciales, les établissements d'enseignement |
| Température de couleur [K]: | 3000; 4000 | Plage de tension alternative [V]: | 198 - 264; 198-264 |
| Flux lumineux du luminaire [lm] - plage: | 2150/2650/3000; 2300/2800/3200 | Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 115000 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 | Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 75000 |
| SDMC: | ≤ 3 | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 33000 |
| Angle d'éclairage [°]: | 120 | Version: | DP malowany klosz; P malowana |
| Protection contre les surtensions [kV]: | 1 | Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 91 |
| Matériau du diffuseur: | PC | Module d'urgence - temps de travail [h]: | 3 |
| Type de diffuseur: | OPAL | Autotest: | oui |
| Couleur du diffuseur: | biały | EAN: | x |
| Matériau du corps: | ABS | Matériel optique: | ABS |
| Couleur du corps: | biały | Anti-vandale: | oui |
| Matériau de l'anneau: | ABS; Biały | Type de diffusion: | asymetryczny |
| Couleur de l'anneau: | 340/115; biały | Sécurité photobiologique: | grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko) |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 140; 340/115 | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Dimensions de montage [mm]: | 140 | Certificat CE: | 381/2023; 71/2020 |
| Résistance aux chocs: | IK10 | Certificat PZH: | B-BK-60212-0619/20 |
| Degré d'étanchéité: | IP65 | | |

COURBES LÉGÈRES



DIONE LED PLUS ASYMÉTRIQUE P 2150-3000LM 830 IP65 I CL. RCR AW 3H AT OPAL BLANC MULTI LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM |
|-----------|--|
| 120DL118 | Anneau de plafond Dione LED acier 1.5 blanc mat RAL 9003 peint résistant au vandalisme |



Anneau de plafond Dione LED acier
1.5 blanc mat RAL 9003 peint résistant
au vandalisme (120DL118)

Date de création de la carte: 04 octobre 2023

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:381/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 3/3