

# DIONE LED PLUS MULTI 1650-2610LM 830 IP65 I CL. RCR AW 3H AT OPAL BLANC 22W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

|  |                     |
|--|---------------------|
| Degré d'étanchéité:                      | IP65                |
| Résistance aux chocs:                    | IK10                |
| Puissance nominale [W] - plage:          | 15/18/22/26         |
| Température de couleur [K]:              | 3000                |
| Flux lumineux du luminaire [lm] - plage: | 1650/1900/2300/2610 |
| SDMC:                                    | ≤ 3                 |
| Classe énergétique:                      | E                   |
| Matériau du corps:                       | ABS                 |
| Matériau de l'anneau:                    | ABS                 |
| Matériau du diffuseur:                   | PC                  |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un hublot à LED rond monté en surface avec un panneau 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 intégré avec le panneau à LED. Un corps en matériau ASA est également disponible, avec une excellente résistance aux UV, pour une utilisation en extérieur. 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 quatre 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 MULTI 1650-2610LM 830 IP65 I CL. RCR AW 3H AT OPAL BLANC 22W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

|   |                     |   |   |
|---|---------------------|---|---|
| Référence:                                  | 951879              | Température de travail [° C]:                 | de 0 à +25  |
| Puissance nominale [W] - plage:             | 15/18/22/26         | Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]: | 340/340/115   |
| Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:    | 1650/1900/2300/2610 | Coefficient de perméabilité du diffuseur:     | 0.73  |
| Tension d'alimentation nominale [V]:        | 220-240             | Type de catégorie:                            | hublot  |
| Fréquence [Hz]:                             | 50-60               | Catégorie d'application:                      | installations commerciales, les établissements d'enseignement |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 103                 | Plage de tension alternative [V]:             | 198-264   |
| Classe énergétique:                         | E                   | Durée de vie de la LED L70B50 [h]:            | 110000  |
| Classe de protection:                       | I                   | Durée de vie de la LED L80B20 [h]:            | 84000   |
| Température de couleur [K]:                 | 3000                | Durée de vie de la LED L90B10 [h]:            | 33000   |
| Indice de rendu des couleurs (Ra):          | >80                 | Type de diffusion:                            | open space  |
| SDMC:                                       | ≤ 3                 | Source de lumière:                            | Module LED  |
| Facteur de puissance:                       | 0.91                | Charge maximale (capteur RCR) [W]:            | 400   |
| Angle d'éclairage [°]:                      | 120                 | Protection contre les surtensions [kV]:       | 1   |
| Matériau du diffuseur:                      | PC                  | Méthode de montage:                           | en saillie  |
| Type de diffuseur:                          | OPALE               | Détecteur de mouvement:                       | oui   |
| Couleur du diffuseur:                       | blanc               | Module d'urgence - temps de travail [h]:      | 3   |
| Matériau du corps:                          | ABS                 | Poids net [kg]:                               | 1.380   |
| Couleur du corps:                           | blanc               | Autotest:                                     | oui   |
| Matériau de l'anneau:                       | ABS                 | Sécurité photobiologique:                     | groupe de risque 1 (faible risque)                            |
| Couleur de l'anneau:                        | blanc               | Garantie [ans]:                               | 5   |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]:                  | 340/115             | Certificat CE:                                | <a href="#">379/2023</a>                                      |
| Dimensions de montage [mm]:                 | 140                 | Certificat PZH:                               | <a href="#">B-BK-60212-0619/20</a>                            |
| Résistance aux chocs:                       | IK10                | Instructions d'installation:                  | <a href="#">Download PDF</a>                                  |
| Degré d'étanchéité:                         | IP65                |   |   |

# DIONE LED PLUS MULTI 1650-2610LM 830 IP65 I CL. RCR AW 3H AT OPAL BLANC 22W

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: 10 juillet 2024

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.379/2023



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