

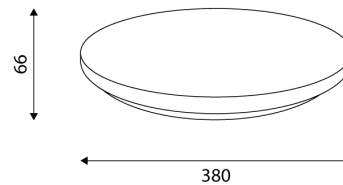
LED Ecodisc Maxi

# 40009922

EAN: 8720604744071

### PLAFONNIER ET LUMINAIRE MURALE ÉCONOMIQUE ET FONCTIONNEL AVEC TEMPÉRATURE DE COULEUR COMMUTABLE ET CAPTEUR MW EN OPTION

L'Ecodisc II est un choix idéal lorsqu'un luminaire apparent peu coûteux mais fonctionnel est requis. Le luminaire est en acier peint par poudrage et équipé d'un couvercle en PMMA éclairé de manière homogène. L'Ecodisc II est équipé d'une température de couleur commutable, avec laquelle vous pouvez basculer sans effort entre 3000K, 4000K et 6500K. En option, une version avec capteur de mouvement micro-ondes intégré est disponible. Ce luminaire fournit un bon éclairage pour, entre autres, les halls, les galeries, les porches, les couloirs, les cages d'escalier et les toilettes.



### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

|   |                                    |   |                       |
|---|------------------------------------|---|-----------------------|
| Adapté à un montage mural                     | ✓                                  | Tension nominale                                  | 230 230 volt          |
| Montage mural                                 | ✓                                  | Courant nominal à LED à courant constant          | 230 230 milliampère   |
| Adapté à une suspension pendulaire            | ✗                                  | Courant nominal                                   | 230 230 milliampère   |
| Adapté à un montage au plafond                | ✓                                  | Rated life time L80/B50 at 25 °C                  | 30000 heure           |
| Adapté à un montage encastré                  | ✗                                  | Température ambiante nominale selon CEI 62722-2-1 | -20 40 degrés Celsius |
| Adapté à un montage en saillie                | ✓                                  | Puissance du système                              | 23 watt               |
| Adapté à une configuration de chemin lumineux | ✗                                  | Efficacité lumineuse                              | 90 lumen/watt         |
| Compatible au poste de travail avec écran     | ✗                                  | Flux lumineux efficace                            | 2150 lumen            |
| Source lumineuse                              | LED non interchangeable            | Température de couleur                            | 3000 6500 kelvin      |
| Avec source lumineuse                         | ✓                                  | Facteur de puissance cos phi                      | 0,9                   |
| Douille                                       | Autre                              | Hauteur/profondeur                                | 66 millimètre         |
| Matériau du boîtier                           | Acier                              | Diamètre externe                                  | 380 millimètre        |
| Protection de surface du boîtier              | Laqué                              | Nombre de pôles                                   | 3                     |
| Couleur du boîtier                            | Blanc                              | Section de conducteur                             | 1,5 millimètre carré  |
| Matériau du couvercle                         | Plastique opalin                   |   |                       |
| Finition de la grille                         | Sans                               |   |                       |
| Type de tension                               | CA                                 |   |                       |
| Appareil                                      | Appareil à LED commandé en courant |   |                       |
| Avec appareil                                 | ✓                                  |   |                       |
| Appareil de commande échangeable              | ✗                                  |   |                       |
| Réglage 0-10 V                                | ✗                                  |   |                       |
| Réglage 1-10 V                                | ✗                                  |   |                       |
| Variation DALI-2                              | ✗                                  |   |                       |
| Réglage DALI                                  | ✗                                  |   |                       |
| Réglage DMW                                   | ✗                                  |   |                       |
| Réglage DSI                                   | ✗                                  |   |                       |
| Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)  | ✗                                  |   |                       |

## LED Ecodisc II

LED Ecodisc Maxi

# 40009922

EAN: 8720604744071

### CARACTÉRISTIQUES DE PRODUIT

(continuer)

|  |  |
|--|--|
| Réglage GPRS   | ✗  |
| Réglage LineSwitch   | ✗  |
| Réglage spécifique au fabricant  | ✗  |
| Réglage modulation de tension de réseau  | ✗  |
| Réglage phase descendante  | ✗  |
| Réglage phase ascendante   | ✗  |
| Réglage programmable   | ✗  |
| Réglage RF   | ✗  |
| Réglage Sine Wave Reduction  | ✗  |
| Réglage Touch and Dim  | ✗  |
| Réglage Zigbee   | ✗  |
| Réglage avec bouton-poussoir   | ✗  |
| Sans fonction de réglage   | ✓  |
| Réglage dépendant de l'appareil de commande                                      | ✗  |
| Répartiteur de lumière   | Lentille/optique/panneau diffuseur       |
| Répartition lumineuse  | Symétrique                               |
| Angle de rayonnement   | Faisceau lumineux extrêmement large >80° |
| Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)  | SDCM3                                    |
| Sortie de lumière  | Direct                                   |
| Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe                              | A++, A+, A (LED)                         |
| Classe de protection (IP)  | IP44                                     |
| Résistance aux chocs   | IK03                                     |
| Classe de protection   | I  |
| Adapté aux lampes de secours   | ✗  |
| Alimentation de secours intégrée   | ✗  |
| Avec détecteur de mouvement  | ✗  |
| Avec capteur de lumière  | ✗  |
| Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit » | ✗  |
| Avec grilles d'aération  | ✗  |
| Couleur de la lumière  | Blanc                                    |
| Indice de rendu des couleurs CRI   | 80-89                                    |
| Type de câblage  | Pièce de terminaison                     |
| Type de raccordement   | Borne à fiche                            |
| Température de couleur réglable  | Niveaux                                  |
| Réglage des lumens   | Non                                      |
| Angle de rayonnement ajustable   | Non                                      |
| Commande via Bluetooth   | ✗  |
| Compatible avec Apple HomeKit  | ✗  |
| Compatible avec Google Assistant   | ✗  |
| Compatible avec Amazon Alexa   | ✗  |
| Compatible IFTTT   | ✗  |