

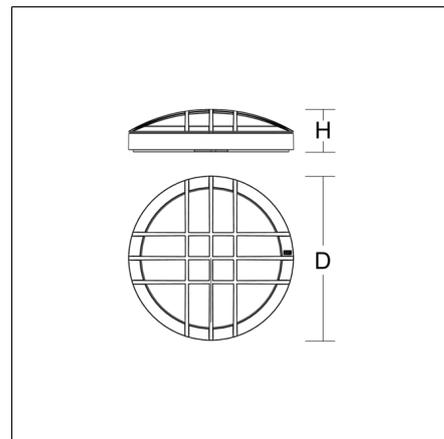
# ROUNDED

582106.0031.76 | Plafonniers et appliques



Plafonniers et appliques  
4051859774532  
D 300, H 77

Montage des plafonniers, Flèche murale  
anthracite métallisé (DB703)



Luminaire apparent LED décoratif pour l'intérieur et l'extérieur. Armature, corps et grille de protection en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Equipé en série d'une membrane à diaphragme « Gore™ Protective Vents » pour prévenir la formation d'eau de condensation. La grande zone de raccordement au dos pour la pose confortable du câble de raccordement convient aussi parfaitement pour le câblage en continu. Verre cristallin aspect mat satiné, avec fixation pour montage. Anneau avec serrage à baïonnette. Éclairage homogène grâce à l'utilisation de modules de surface LED. Installation très simple grâce au système d'enfichage Plug & Play. Compensation de la tolérance du trou de perçage pour un montage précis. La grande zone de raccordement au dos pour la pose confortable du câble de raccordement convient aussi parfaitement pour le câblage en continu. MultiLumen : Flux lumineux du luminaire ajustable sur 4 niveaux. Préréglé en usine sur le flux lumineux le plus faible. MultiColor: Température de couleur avec élément de commutation réglable sur 3000 K (réglage usine) et 4000 K.

## Données du produit

|   |  |
|---|--|
| Diamètre D                                      | 300 mm   |
| Hauteur H                                       | 77 mm  |
| Poids   | 2.76 kg  |
| Source de lumière                               | LED  |
| Température de couleur                          | 3000 K   4000 K  |
| Flux lumineux utile                             | 3000 K: 650 lm   1800 lm<br>4000 K: 670 lm   1850 lm   |
| Puissance du système                            | 3000 K: 9.5 W   26 W<br>4000 K: 9.5 W   26 W           |
| Efficacité lumineuse                            | 3000 K: 68 lm/W   69 lm/W<br>4000 K: 71 lm/W   71 lm/W |
| Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)    | 3000 K: 21,5   25,1<br>4000 K: 21,6   25,2             |
| Angle de rayonnement                            | 115°   |
| Durée de vie                                    | 50000 h (L90/B50)                                      |
| Indice de rendu des couleurs (CRI)              | 80   |
| Tolérance de couleur                            | 3  |
| Groupe de risque photobiologique selon EN 62471 | Groupe de risque 1                                     |
| Appareillage                                    | Convertisseur dimmable                                 |
| Contrôle  | DALI   |
| Tension   | 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz                             |
| Luminaires sur sécurité B10A                    | 31   |
| Luminaires sur sécurité B16A                    | 50   |
| Luminaires sur sécurité C10A                    | 52   |
| Luminaires sur sécurité C16A                    | 85   |
| Courant d'appel / Temps d'allumage              | 5 A / 50 µs  |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code                   | 44 75 93 98 100  |
| Degré de protection                             | IP 66 montage au plafond<br>IP 66 montage mural        |
| Classe de protection                            | I  |
| Test au fil incandescent                        | 960 °C   |
| Résistance aux chocs                            | IK07   |
| Température ambiante                            | -20 °C ... + 45 °C                                     |
| Marques de sécurité                             | Marquage D   |
| Marque de conformité                            | CE, EAC  |

## Pièces détachées



982971.002  
Module LED de remplacement

982970.002  
Verre de rechange