

ARTICLE NO. 5202-199090

DOTLUX Luminaire LED DISCuGr Ø800mm 75W COLORselect et DALI noir



page de l'article

- Luminaire apparent à LED hautement efficace avec jusqu'à 123lm/W
- Utilisation flexible selon les besoins : disponible en tant que plafonnier, applique murale, luminaire apparent ou luminaire suspendu en 3 tailles (400, 600, 800, 1000mm)
- Dimmable grâce au bloc d'alimentation DALI2 intégré
- Travail sans éblouissement grâce au diffuseur microprismatique UGR<19 (adapté aux postes de travail sur écran)
- Boîtier moderne en aluminium à revêtement par poudre (noir - similaire à RAL 9005) avec boîtier de luminaire déporté de 86 mm de haut
- Montage simple et rapide via la plateforme EASYbase
- Réglable individuellement pour de multiples utilisations grâce à la technologie COLORselect
- Sensation d'espace agréable grâce à la part de lumière indirecte
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

CATÉGORIE DE PRODUITS EC002892_Decken-/Wandleuchte

ARTICLE DE SUCCESSION -
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR 5202-0FW090

POIDS EN KG 9.22
CONSOMMATION EN WATTS 75
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 9000/9450/9340
LUMEN PAR WATT 120/126/125

Dimensions

Longueur: 800mm
Largeur: 800mm
Hauteur: 86mm
Diamètre: 800mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 90
INDICE DE PROTECTION (IP) IP40
LUMINOUS COLOR blanc
TENSION D'ENTRÉE 186 - 240 AC/DC
DURÉE DE VIE UTILE environ 50.000 h à 25°C
TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN 3000/3500/4000
INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) 0,9
COURANT D'APPEL EN A 0
IK DEGRÉ DE PROTECTION IK03
LUMEN PAR WATT 120/126/125
CLASSE DE PROTECTION I
TYPE DE TENSION AC
COULEUR DU BOÎTIER noir
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS Oui
CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 100.000
OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM 0
OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM 0
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 198-264
GARANTIE EN ANNÉES 5

| | |
|--|-----------------------------|
| L80/B10 | 50000 |
| SIMILAIRE COULEUR RAL | 9005 |
| CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE | Oui |
| CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ | Non |
| ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE | Oui |
| PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE | 198-264 |
| ASSORTIMENT | Proline |
| CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015 | pas nécessaire |
| EMPLACEMENT DE MONTAGE | Intérieur |
| DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C | 50000 |
| AVEC AMPOULE | Oui |
| MONTAGE MURAL | Oui |
| ADAPTÉ à UNE SUSPENSION | Oui |
| ADAPTÉ à UN MONTAGE AU PLAFOND | Oui |
| FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19) | Oui |
| NOMBRE DE LAMPES/MODULES | 0 |
| MATÉRIAU DE LA VERRINE | Plastique structuré |
| APPAREILLAGE | Driver LED courant constant |
| APPAREILLAGE FOURNI | Oui |
| VARIATION 0-10V | Non |
| VARIATION 1-10V | Non |
| VARIATION DALI | Oui |
| VARIATION DMX | Non |
| VARIATION DSI | Non |
| VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ) | Non |
| VARIATION LINESWITCH | Non |
| VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR | Non |
| VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR | Non |
| VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE | Non |
| VARIATION PROGRAMMABLE | Non |
| VARIATION RF | Non |
| VARIATION SINE WAVE REDUCTION | Non |
| VARIATION TOUCH AND DIM | Non |
| VARIATION ZIGBEE | Non |
| VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR | Oui |
| VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE | Non |
| PAS DE VARIATION | Non |
| ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE | Diffuseur |
| UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM) | SDCM6 |
| DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA) | 2 |
| INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK) | IK03 |
| PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24 | Non |
| CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE | Oui |
| AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT | Non |
| AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE | Non |

| | |
|--|-----------------------------------|
| REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE | Non |
| RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX | Non |
| TYPE DE CâBLAGE | Terminaison |
| GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471 | RGD |
| TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE | Niveaux |
| COMMANDE VIA BLUETOOTH | Non |
| COMPATIBLE AVEC CASAMBI | Non |
| COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT | Non |
| COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT | Non |
| COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA | Non |
| COMPATIBLE IFTTT | Non |
| APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE | Oui |
| PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W | 75 |
| SOURCE LUMINEUSE | LED non interchangeable |
| ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE | Oui |
| VARIATION DALI-2 | Oui |
| VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE | Non |
| VARIATION GPRS | Non |
| DURÉE D'IMPULSION EN µS | 0 |
| SOUTIEN BEG | pertinent en Allemagne uniquement |
| CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE | E |
| NO ELDAS | 941201749 |
| DIAMÈTRE EN MM | 800 |
| NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W | 75 |
| TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C | -20-40 |
| ABMESSUNGEN BREITE MM | 800 |
| ABMESSUNGEN HÖHE MM | 86 |
| TENSION NOMINALE EN V | 230 |
| NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16 | 26 |
| NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16 | 43 |
| ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE | Non |
| RÉPARTITION LUMINEUSE | Symétrique |
| ÉMISSION DE LUMIÈRE | Direct/indirect |
| RÉGLAGE DES LUMENS | Continu |
| ANGLE DE FAISCEAU | Faisceau très extensif >80° |
| TYPE DE CONNEXION | Autre |
| DOUILLE | Autre |