

ARTICLE NO. 4861-OFW150

DOTLUX Downlight à LED UNISIZERimless-square 19W COLORselect incl. bloc d'alimentation



page de l'article

- Le design du luminaire sans bordures crée une sensation d'espace unique
- L'étrier de montage spécial permet l'installation dans les ouvertures de montage les plus diverses de 68 à 210 mm avec un seul luminaire
- Un seul numéro d'article - trois couleurs de lumière réglables grâce à COLORselect
- Longue durée de vie grâce à une bonne gestion thermique avec une platine centrale en aluminium
- Couleur de lumière constante grâce à la technologie de rétroéclairage sans jaunissement
- Hauteur de montage finie de seulement 19 mm
- La grande surface d'éclairage en polycarbonate génère une répartition lumineuse à la fois uniforme et éclaircissant le plafond

| | | | |
|-----------------------------------|------|---|--|
| ARTICLE DE SUCCESSION | - | ANGLE DE RAYONNEMENT | 150 |
| POIDS EN KG | 0.65 | INDICE DE PROTECTION (IP) | autres IP54 à l'avant / IP20 à l'arrière |
| CONSOMMATION EN WATTS | 19 | LUMINOUS COLOR | multicolore |
| FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN | 1900 | TENSION D'ENTRÉE | 220 - 240 V AC |
| LUMEN PAR WATT | 100 | DURÉE DE VIE UTILE | environ 40.000 h à 25°C |
| | | TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN | 3000/4000/5700 |
| | | INDICE DE RENDU DE COULEUR | CRI > 82 |
| | | POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) | 0,9 |
| Dimensions | | COURANT D'APPEL EN A | 0 |
| Longueur: 225mm | | IK DEGRÉ DE PROTECTION | IK04 |
| Largeur: 225mm | | LUMEN PAR WATT | 100 |
| Hauteur: 19mm | | CLASSE DE PROTECTION | II |
| | | TYPE DE TENSION | AC |
| | | COULEUR DU BOÎTIER | blanc |
| | | CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS | Non |
| | | CYCLES DE FONCTIONNEMENT | > 50.000 |
| | | PROTECTION CONTRE LA SURTENSION | 1000 V |
| | | OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM | 225 |
| | | OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM | 68-210 |
| | | OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM | 225 |
| | | GARANTIE EN ANNÉES | 3 |
| | | L80/B10 | 40000 |

| | |
|--|------------------|
| CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE | Oui |
| CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ | Oui |
| HCL-READY | Oui |
| GRADATION SANS GRADATEUR | Non |
| ASSORTIMENT | Proline |
| CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015 | pas nécessaire |
| DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C | 40000 |
| SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C | 80000 |
| DURÉE DE VIE L80/B20 à 25°C | 0 |
| ETIM GRUPPEN-ID | EC001744 |
| AVEC AMPOULE | Oui |
| MONTAGE MURAL | Oui |
| ADAPTÉ à UNE SUSPENSION | Non |
| ADAPTÉ à UN MONTAGE AU PLAFOND | Oui |
| FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19) | Non |
| DOUILLE | autre Sans |
| MATÉRIAU DE LA VERRINE | Plastique opalin |
| APPAREILLAGE | - |
| APPAREILLAGE FOURNI | Oui |
| VARIATION 0-10V | Non |
| VARIATION 1-10V | Non |
| VARIATION DALI | Non |
| 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-POUSOIR | Non |
| VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE | Non |
| PAS DE VARIATION | Oui |
| UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM) | SDCM6 |
| INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK) | IK04 |
| CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE | Non |
| AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT | Non |
| AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE | Non |
| REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE | Non |
| 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 |
| CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE BASSE TENSION | Non |
| ADAPTÉ à UN MONTAGE PAR SERRAGE | Oui |
| ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR RAIL | Non |
| ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR PALIER/AU SOL | Non |
| ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR TRAVERSE | Non |
| APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE | Non |
| PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W | 19 |
| SOURCE LUMINEUSE | LED non interchangeable |
| ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE | Non |
| SURFACE BROSSÉE | Non |
| VARIATION DALI-2 | Non |
| VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE | Non |
| VARIATION GPRS | Non |
| DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C | 80000 |
| DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C | 0 |
| DURÉE D'IMPULSION EN µS | 0 |
| DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C | 0 |
| SOUTIEN BEG | Pertinent en Allemagne uniquement |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE | F |
| RÉGLAGE DES LUMENS | Non |
| ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE | Non |
| TRAITEMENT DE LA SURFACE | Autre |
| ANGLE DE FAISCEAU | Faisceau très extensif >80° |
| TYPE DE CONNEXION | Autre |