

ARTICLE NO. 4748-030360

DOTLUX Applique murale LED CONEwall 20cm 10W 3000K



page de l'article

- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en RAL7016 au design intemporel
- Design robuste et protégé contre les jets d'eau pour l'extérieur avec protection IP 65
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre
- la plateforme EasyBase permet un montage simple et rapide
- accessoires de montage inclus
- Éclairage respectueux des insectes grâce à des LED blanc chaud

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|---|-------------------------|
| CATéGORIE DE PRODUITS | EC002892_Decken-/Wandleuchte | | |
| ARTICLE DE SUCCESSION | - | ANGLE DE RAYONNEMENT | 360 |
| POIDS EN KG | 0,89 | INDICE DE PROTECTION (IP) | IP65 |
| CONSOMMATION EN WATTS | 10 | LUMINOUS COLOR | blanc |
| FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN | 380 | TENSION D'ENTRée | 220 - 240 AC |
| LUMEN PAR WATT | 38 | DURée DE VIE UTILE | environ 30.000 h à 25°C |
| | | TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN | 3000 |
| | | INDICE DE RENDU DE COULEUR | CRI > 82 |
| | | POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) | 0,5 |
| Dimensions | | COURANT D'APPEL EN A | 0 |
| Largeur: 90mm | | IK DEGRé DE PROTECTION | IK08 |
| Hauteur: 218mm | | LUMEN PAR WATT | 38 |
| Diamètre: 90mm | | CLASSE DE PROTECTION | - |
| Longueur: 90mm | | TYPE DE TENSION | AC |
| | | COULEUR DU BOîTIER | gris |
| | | CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE DE SECOURS | Non |
| | | OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM | 0 |
| | | OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM | 0 |
| | | GARANTIE EN ANNéES | 3 |
| | | L80/B10 | 20000 |
| | | COURANT NOMINAL | 0,35 |
| | | CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE | Oui |

| | |
|--|-----------------------------|
| CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ | Non |
| ASSORTIMENT | Proline |
| CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015 | pas nécessaire |
| DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C | 20000 |
| SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C | 40000 |
| AVEC AMPOULE | Oui |
| MONTAGE MURAL | Oui |
| ADAPTÉ À UNE SUSPENSION | Non |
| ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND | Non |
| MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE | Non |
| FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19) | Non |
| NOMBRE DE LAMPES/MODULES | 1 |
| DOUILLE | - |
| MATÉRIAU DE LA VERRINE | - |
| APPAREILLAGE | Driver LED courant constant |
| APPAREILLAGE FOURNI | Non |
| 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) | SDCM5 |
| INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK) | IK08 |
| PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24 | Oui |
| CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE | Non |
| AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT | Non |
| AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE | Non |
| REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE | Non |
| AVEC GRILLES D'AÉRATION | Non |
| TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11 | - |
| RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX | Non |

| | |
|--|-----------------------------------|
| TYPE DE CONNEXION | Câble |
| 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 | Non |
| SOURCE LUMINEUSE | LED interchangeable |
| ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE | Non |
| VARIATION DALI-2 | Non |
| VARIATION PAR COUPURE DE DéBUT DE PHASE | Non |
| VARIATION GPRS | Non |
| DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C | 40000 |
| DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C | 10000 |
| DURéE D'IMPULSION EN µS | 0 |
| SOUTIEN BEG | Pertinent en Allemagne uniquement |
| CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE | G |
| NO ELDAS | 941200369 |
| Dimension Longueur en mm | |
| DIAMèTRE EN MM | 90 |
| NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W | 10 |
| TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C | 50 |
| ABMESSUNGEN BREITE MM | 90 |
| ABMESSUNGEN HøHE MM | 218 |
| HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM | 0 |
| TENSION NOMINALE EN V | 230 |
| NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16 | 74 |
| NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16 | 118 |
| éMISSION DE LUMIèRE | Direct |
| TYPE DE CâBLAGE | Convient pour câblage traversant |
| TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE | Non |
| RéGLAGE DES LUMENS | Non |
| ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE | Non |
| RéPARTITION LUMINEUSE | Symétrique |
| PROTECTION DE LA SURFACE DU BOITIER | Revêtu par poudre |
| FINITION DU PARALUME | Sans |
| éLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE | Sans |
| ANGLE DE FAISCEAU | Faisceau très extensif >80° |