

ARTICLE NO. 4618-299120-B-Ware

DOTLUX Luminaire à LED LUNAexit Ø490mm 33W COLORselect IP44



page de l'article

- Module de batterie individuelle intégré avec fonction d'autotest automatique
- Durée d'éclairage de 3h avec une batterie LI-ION moderne
- Répartition de la lumière sans ombre avec un cache en PMMA très stable IK07
- Puissance lumineuse constante grâce à une platine centrale en aluminium de grande surface
- Installation très simple, grâce à la borne de raccordement du luminaire pouvant être câblée en continu
- Design de produit durable et réparable

| | | | |
|-----------------------------------|----------------|---|-------------------------|
| ARTICLE DE SUCCESSION | - | ANGLE DE RAYONNEMENT | 120 |
| ARTICLE PRÉDÉCESSEUR | 4618-199180 | INDICE DE PROTECTION (IP) | IP44 |
| POIDS EN KG | 1.48 | LUMINOUS COLOR | multicolore |
| CONSOMMATION EN WATTS | 33 | TENSION D'ENTRÉE | 220 - 240 V AC |
| FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN | 4200/4580/4470 | DURÉE DE VIE UTILE | environ 50.000 h à 25°C |
| LUMEN PAR WATT | 127/139/135 | TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN | 3000/4000/5700 |
| | | INDICE DE RENDU DE COULEUR | CRI > 82 |
| | | POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) | 0,97 |
| | | COURANT D'APPEL EN A | 16,8 |
| | | IK DEGRÉ DE PROTECTION | IK07 |
| | | AUTONOMIE DE LA BATTERIE | 3h |
| | | LUMEN PAR WATT | 127/139/135 |
| | | CLASSE DE PROTECTION | II |
| | | TYPE DE TENSION | AC/DC |
| | | COULEUR DU BOÎTIER | blanc |
| | | CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS | Oui |
| | | GARANTIE EN ANNÉES | 0 |
| | | L80/B10 | 50000 |
| | | COURANT NOMINAL | 0,17 |
| | | CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE | Oui |
| | | ASSORTIMENT | Proline |
| | | DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C | 50000 |
| | | SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C | 100000 |
| Dimensions | | | |
| Hauteur: | 130mm | | |
| Diamètre: | 490mm | | |

| | |
|--|---------------------|
| AVEC AMPOULE | Oui |
| MONTAGE MURAL | Oui |
| ADAPTé à UNE SUSPENSION | Non |
| ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND | Oui |
| MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE | Non |
| FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19) | Oui |
| 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) | IK07 |
| CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE | Oui |
| AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT | Non |
| AVEC GRILLES D'AéRATION | Non |
| RéGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX | Oui |
| GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471 | RG1 |
| 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 | 33 |
| SOURCE LUMINEUSE | LED interchangeable |
| ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE | Oui |
| VARIATION DALI-2 | Non |
| VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE | Non |
| VARIATION GPRS | Non |

| | |
|---|-----------------------------------|
| DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C | 100000 |
| DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C | 25000 |
| DURÉE D'IMPULSION EN µS | 232 |
| SOUTIEN BEG | pertinent en Allemagne uniquement |
| APPAREILLAGE | Transformateur électronique |
| ÉMISSION DE LUMIÈRE | Direct |
| RÉGLAGE DES LUMENS | Non |
| ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE | Non |
| RÉPARTITION LUMINEUSE | Symétrique |
| PROTECTION DE LA SURFACE DU BÔTIER | Revêtu par poudre |
| FINITION DU PARALUME | Sans |
| ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE | Sans |
| ANGLE DE FAISCEAU | Faisceau très extensif >80° |