

ARTICLE NO. 2814-350045

DOTLUX Système de chemin lumineux à LED LINEAclick 50W 5000K à faisceau étroit dimmable DALI Made in Germany



page de l'article

- Réutilisation de votre système de rails porteur existant
- Montage sans intervention mécanique dans le système de rails porteurs avec des aimants néodymes résistants à la chaleur.
 - Supports magnétiques avec câble de sécurité
- Système de câble intégré autonome avec connecteurs rapides
- Degré de transmission optimisé de la lentille LINEAclick brevetée de DOTLUX®.
- Répartition de la lumière sans ombre grâce au design innovant de la lentille
- Refroidissement parfait du module LED grâce à la platine centrale en aluminium
- LEDs certifiées LM80 avec 40% de courant
- Compatible avec une batterie centrale (uniquement les articles DALI n° 2814-350045 et 2813-450160)

| | | | |
|-----------------------------------|-------|--|--------------------------|
| ARTICLE DE SUCCESSION | - | ANGLE DE RAYONNEMENT | 45 |
| ARTICLE PRÉDÉCESSEUR | 2814 | INDICE DE PROTECTION (IP) | IP40 |
| POIDS EN KG | 2.455 | LUMINOUS COLOR | blanc |
| CONSOMMATION EN WATTS | 50 | TENSION D'ENTRÉE | 176 - 240 V AC/DC |
| FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN | 8500 | DURÉE DE VIE UTILE | environ 100.000 h à 25°C |
| LUMEN PAR WATT | 170 | TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN | 5000 |
| | | INDICE DE RENDU DE COULEUR | CRI > 83 |
| | | POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) | 0,98 |
| | | COURANT D'APPEL EN A | 0 |
| | | LUMEN PAR WATT | 170 |
| | | CLASSE DE PROTECTION | I |
| | | TYPE DE TENSION | AC/DC |
| | | COULEUR DU BOÎTIER | Aluminium |
| | | CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS | Non |
| | | CYCLES DE FONCTIONNEMENT | > 200.000 |
| | | GARANTIE EN ANNÉES | 7 |
| | | L80/B10 | 100000 |
| | | COURANT NOMINAL | 2,9 |
| | | 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 | 100000 |
| NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM | EC002892 |
| AVEC AMPOULE | Oui |
| MONTAGE MURAL | Non |
| ADAPTÉ à UNE SUSPENSION | Non |
| ADAPTÉ à UN MONTAGE AU PLAFOND | Oui |
| MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE | Oui |
| NOMBRE DE LAMPES/MODULES | 1 |
| DOUILLE | - |
| MATÉRIAU DE LA VERRINE | Plastique transparent |
| FINITION DU PARALUME | - |
| 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-POUSOIR | Non |
| VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE | Oui |
| PAS DE VARIATION | Non |
| UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM) | SDCM6 |
| 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 |
| TYPE DE CÂBLAGE | Câblage traversant inclus |
| TYPE DE CONNEXION | Douille |
| 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 | 50 |
| SOURCE LUMINEUSE | LED interchangeable |
| ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE | Non |
| 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 | C |
| ÉMISSION DE LUMIÈRE | Direct |
| TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE | Non |
| RÉGLAGE DES LUMENS | Non |
| ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE | Non |
| RÉPARTITION LUMINEUSE | Symétrique |
| ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE | Autre |
| ANGLE DE FAISCEAU | Faisceau extensif 40-80° |
| PROTECTION DE LA SURFACE DU BOÎTIER | Autre |