

ARTICLE NO. 4311-030120

DOTLUX Projecteur à LED FLOORslim-sensor 50W 3000K avec détecteur de mouvement PIR



page de l'article

- Boîtier renforcé résistant à l'eau IP 65 avec un design de refroidissement efficace
- Verre de sécurité ESG -ULTRA CLEAR- verre hautement transparent pour une excellente couleur de lumière et un meilleur rendement lumineux
- Boîtier robuste en aluminium moulé sous pression à parois épaisses, vissé de nombreuses fois
- Etrier de montage librement orientable (320°)
- Câble de raccordement de 1 m inclus (extrémités ouvertes H05RN-F)
- Les valeurs suivantes sont réglables par paliers sur le capteur pivotant :
 - Plage de portée (jusqu'à 8 m)
 - Capteur de lumière du jour
 - Durée d'éclairage

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|--|-------------------------|
| ARTICLE DE SUCCESSION | 5149-030120 | ANGLE DE RAYONNEMENT | 120 |
| ARTICLE PRÉDÉCESSEUR | 2821-140120 | INDICE DE PROTECTION (IP) | IP65 |
| POIDS EN KG | 2.45 | LUMINOUS COLOR | blanc |
| CONSOMMATION EN WATTS | 50 | TENSION D'ENTRÉE | 100 - 240 V AC |
| FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN | 5100 | DURÉE DE VIE UTILE | environ 35.000 h à 25°C |
| LUMEN PAR WATT | 102 | TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN | 3000 |
| | | INDICE DE RENDU DE COULEUR | CRI > 80 |
| | | CAPTEUR DE MOUVEMENT | Infrarouge on/off, 8m |
| | | COURANT D'APPEL EN A | 0 |
| | | IK DEGRÉ DE PROTECTION | IK07 |
| | | LUMEN PAR WATT | 102 |
| | | CLASSE DE PROTECTION | I |
| | | TYPE DE TENSION | AC |
| | | COULEUR DU BOÎTIER | blanc |
| | | CYCLES DE FONCTIONNEMENT | > 100.000 |
| | | GARANTIE EN ANNÉES | 2 |
| | | CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015 | pas nécessaire |
| | | ETIM GRUPPEN-ID | EC001744 |
| | | MATÉRIAU DE LA VERRINE | Verre transparent |
| | | VARIATION 0-10V | Non |
| | | VARIATION 1-10V | Non |
| | | VARIATION DALI | Non |
| | | VARIATION DMX | Non |
| | | VARIATION DSI | Non |

Dimensions

Longueur: 312mm
Largeur: 279mm
Hauteur: 46mm

| | |
|--|-----------------------------------|
| 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 |
| REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE | Non |
| COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT | Non |
| COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT | Non |
| COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA | Non |
| VARIATION DALI-2 | Non |
| VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE | Non |
| VARIATION GPRS | Non |
| DURÉE D'IMPULSION EN µS | 0 |
| SOUTIEN BEG | Pertinent en Allemagne uniquement |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE | D |
| TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE | Non |