

ARTICLE NO. 4732-OFW110

**DOTLUX Tracklight STICKtrack 30W 1,2m COLORselect noir**



page de l'article

- Un seul numéro d'article - trois couleurs de lumière réglables grâce à COLORselect
- Sensation de couleur naturelle grâce à l'indice CRI>95 très élevé
- Construction compacte, idéale pour les pièces de faible hauteur
- Distribution uniforme de la lumière pour un éclairage de base optimal
- Profitez de l'éclairage sur une grande surface d'une bande lumineuse avec un montage simple dans votre rail Track

|                                   |           |  |                         |
|-----------------------------------|-----------|--|-------------------------|
| <b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>      | -         | <b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>  | 110                     |
| <b>POIDS EN KG</b>                | 0.76      | <b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>   | IP20                    |
| <b>CONSOMMATION EN WATTS</b>      | 30        | <b>LUMINOUS COLOR</b>  | multicolore             |
| <b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b> | max. 3060 | <b>TENSION D'ENTRÉE</b>  | 176 - 240 V AC/DC       |
| <b>LUMEN PAR WATT</b>             | 102       | <b>DURÉE DE VIE UTILE</b>  | environ 50.000 h à 25°C |
|                                   |           | <b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>                                      | 3000/4000/5700          |
|                                   |           | <b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>  | CRI > 95                |
|                                   |           | <b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>                                   | 0,9                     |
| <b>Dimensions</b>                 |           | <b>COURANT D'APPEL EN A</b>  | 0                       |
| <b>Longueur:</b> 1240mm           |           | <b>LUMEN PAR WATT</b>  | 102                     |
| <b>Largeur:</b> 32mm              |           | <b>CLASSE DE PROTECTION</b>  | I                       |
| <b>Hauteur:</b> 52mm              |           | <b>COULEUR DU BOÎTIER</b>  | noir                    |
|                                   |           | <b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>                                  | Oui                     |
|                                   |           | <b>GARANTIE EN ANNÉES</b>  | 3                       |
|                                   |           | <b>SIMILAIRE COULEUR RAL</b>   | 9005                    |
|                                   |           | <b>ASSORTIMENT</b>   | Proline                 |
|                                   |           | <b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b> | pas nécessaire          |
|                                   |           | <b>ETIM GRUPPEN-ID</b>   | EC001744                |
|                                   |           | <b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>  | Plastique mat/satiné    |
|                                   |           | <b>VARIATION 0-10V</b>   | Non                     |
|                                   |           | <b>VARIATION 1-10V</b>   | Non                     |
|                                   |           | <b>VARIATION DALI</b>  | Non                     |
|                                   |           | <b>VARIATION DMX</b>   | 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                             |
| CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE                  | Oui                               |
| 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 | F                                 |
| TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE                      | Non                               |