

## **ARTICLE NO.** 4733-0FW110

## DOTLUX Tracklight STICKtrack 30W 1,2m COLORselect blanc

























- 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
- Compatible avec un grand nombre de rails triphasés comme EUTRAC et autres

ARTICLE DE SUCCESSION

**POIDS EN KG** 0.718 **CONSOMMATION EN WATTS** RΠ **FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** max. 3060

**LUMEN PAR WATT** 102

Dimensions

Longueur: 1240mm Largeur: 32mm Hauteur: 52mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 110 INDICE DE PROTECTION (IP) IP20 **LUMINOUS COLOR** multicolore TENSION D'ENTRÉE 176 - 240 AC/DC **DURÉE DE VIE UTILE** environ 50.000 h à 25°C TEMPÉRATURE DE COULEUR EN

**KELVIN** 

3000/4000/5700 INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 95 POWER FACTOR (FACTEUR DE 0,9 **PUISSANCE) COURANT D'APPEL EN A** 0 **LUMEN PAR WATT** 102 **CLASSE DE PROTECTION** 

**TYPE DE TENSION** AC/DC **COULEUR DU BOÎTIER** blanc CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE Oui

SECOURS **GARANTIE EN ANNÉES** L80/B10 50000 SIMILAIRE COULEUR RAL 9016 **CONVIENT POUR UN MONTAGE EN** Non **SURFACE** CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé Non **GRADATION SANS GRADATEUR** Non

**ASSORTIMENT** CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN

2019/2015

**EMPLACEMENT DE MONTAGE** Intérieur

Proline

pas nécessaire



DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C 50000 SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME 100000 L70/B50 à 25°C **NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU** EC001744 **GROUPE ETIM** MONTAGE MURAL Non ADAPTé à UNE SUSPENSION Non ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Non FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN Non 12464-1 (UGR < 19) **DOUILLE MATÉRIAU DE LA VERRINE** Plastique mat/satiné APPAREILLAGE FOURNI Oui **VARIATION 0-10V** Non **VARIATION 1-10V** Non **VARIATION DALI** Non **VARIATION DMX** Non **VARIATION DSI** Non **VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE** Non (INTéGRé) **VARIATION LINESWITCH** Non VARIATION SYSTèME PROPRIÉTAIRE Non CONSTRUCTEUR **VARIATION MODULATION DE TENSION** Non **SECTEUR VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE** Non PHASE **VARIATION PROGRAMMABLE** Non **VARIATION RF** Non **VARIATION SINE WAVE REDUCTION** Non **VARIATION TOUCH AND DIM** Non **VARIATION ZIGBEE** Non **VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR** Non **VARIATION EN FONCTION DE LA** Non COMMANDE **PAS DE VARIATION** Oui ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE Diffuseur **LUMIÈRE** UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE Oui D'URGENCE **AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT** Non **AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE** Non REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à Non ISOLATION THERMIQUE TYPE DE CâBLAGE Terminaison TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Niveaux **COMPATIBLE AVEC CASAMBI** Non **COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT** Non **COMPATIBLE AVEC GOOGLE** Non ASSISTANT **COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA** Non **CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE** Non **BASSE TENSION** ADAPTé à UN MONTAGE PAR SERRAGE Non ADAPTé à UN MONTAGE SUR RAIL Oui ADAPTé à UN MONTAGE SUR Non PALIER/AU SOL ADAPTé à UN MONTAGE SUR Non **TRAVERSE** 



**PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W** 30

SOURCE LUMINEUSE LED non interchangeable

**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  $\mu S$ 

**SOUTIEN BEG** Pertinent en Allemagne uniquement

CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN

LUMINAIRE

941600379 DIMENSION LONGUEUR EN MM 1240 DIAMÈTRE EN MM 0 NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W 30

ABMESSUNGEN BREITE MM 32 ABMESSUNGEN HÖHE MM 52 ÉMISSION DE LUMIÈRE Direct RÉGLAGE DES LUMENS Non **RÉPARTITION LUMINEUSE** Symétrique TRAITEMENT DE LA SURFACE Plastifié RéGLABILITé Non ajustable

ANGLE DE FAISCEAU Faisceau très extensif >80°