

ARTICLE NO. 4732-0FW110

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

ARTICLE DE SUCCESSION

POIDS EN KG 0.76
CONSOMMATION EN WATTS 30
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN max. 3060
LUMEN PAR WATT 102

Dimensions

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

KELVIN

INDICE DE RENDU DE COULEUR

CRI > 95

POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)

COURANT D'APPEL EN A

IK DEGRÉ DE PROTECTION IKO2

LUMEN PAR WATT 102

CLASSE DE PROTECTION I

TYPE DE TENSION AC

COULEUR DU BOÎTIER noir

CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE

SECOURS Oui

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 100-240

GARANTIE EN ANNÉES 3

LBO/B10 25000

COURANT NOMINAL 0,34

SIMILAIRE COULEUR RAL 9005

CONVIENT POUR UN MONTAGE EN OUI

CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ Non GRADATION SANS GRADATEUR Non



PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE

ASSORTIMENT Proline

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN

SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN pas nécessaire 2019/2015

 DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C
 25000

 SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C
 50000

NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM EC001744

AVEC AMPOULE Oui
MONTAGE MURAL Non
ADAPTé à UNE SUSPENSION Non
ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Oui

FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)

NOMBRE DE LAMPES/MODULES 1

DOUILLE -

MATÉRIAU DE LA VERRINE Plastique mat/satiné

Non

Non

APPAREILLAGE FOURNI Non
VARIATION 0-10V Non
VARIATION 1-10V Non
VARIATION DALI Non
VARIATION DMX Non
VARIATION DSI Non

VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)

VARIATION LINESWITCH Non

VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEURNon

VARIATION MODULATION DE TENSION Non

VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE Non

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 COMMANDE

PAS DE VARIATION

Oui

PAS DE VARIATION OUI
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6

DE MCADAM)

INDICE DE PROTECTION CONTRE LES

LINCE (III)

CHOCS (IK)

PROTECTION CONTRE L'INCENDIE «

Non

SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24

CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE
D'URGENCE

AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT Non

AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE Non REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE

TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11

RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX

TYPE DE CâBLAGE Terminaison

TYPE DE CONNEXION Adaptateur pour rails

sans

Non



GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE

SELON EN 62471

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

CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE

BASSE TENSION

ADAPTÉ à UN MONTAGE PAR SERRAGE Non

ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR RAIL Oui
ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR

PALIER/AU SOL

ADAPTé à UN MONTAGE SUR

TRAVERSE

APPAREIL DE COMMANDE

éCHANGEABLE

PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTéE EN W 30

SOURCE LUMINEUSE LED non interchangeable

Non

Non

Non

ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE Non
SURFACE BROSSÉE Non
VARIATION DALI-2 NON
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT
DE PHASE

 VARIATION GPRS
 Non

 DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C
 50000

 DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C
 15000

 DURÉE D'IMPULSION EN µS
 0

SOUTIEN BEG Pertinent en Allemagne uniquement

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

LUMINAIRE

ELDAS-NO.941600369DIMENSION LONGUEUR EN MM1240DIAMÈTRE EN MM0NOMBRE MAX. PUISSANCE DU
SYSTÈME EN W30

FLUX LUMINEUX EN LM 3060
TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE -20-+45

ABMESSUNGEN BREITE MM 32
ABMESSUNGEN HÖHE MM 52

SELON IEC 62722-2-1 EN °C

 RÉPARTITION LUMINEUSE
 Asymétrique

 ÉMISSION DE LUMIÈRE
 Direct

 TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE
 Non

 RÉGLAGE DES LUMENS
 Non

 ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE
 Non

RéGLABILITé Non ajustable

 ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE
 Autre

 RÉFLECTEUR
 Sans

 TRAITEMENT DE LA SURFACE
 Autre

ANGLE DE FAISCEAU Faisceau très extensif >80°

DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA) Autre

DOTLUX Tracklight STICKtrack 30W 1,2m COLORselect noin