

ARTICLE NO. 3845-050036-B-Ware

DOTLUX LED-Tracklight SLIMtrack 20-28W 5000K TRUE COLOR noir





















page de l'article

- Couleurs vives et contrastées grâce à la technologie DOTLUX "TRUE COLOR" des couleurs toujours fidèles à l'original
- Compatible avec EUTRAC et presque tous les autres rails triphasés
- Couleurs de lumière constantes grâce au tri des couleurs MacAdam en 3 étapes
- La technologie de puce LED "Stay-cool" permet un design de boîtier moderne et mince avec une efficacité lumineuse constante
- Un article 4 niveaux de puissance réglables (20W / 24W / 26W / 28W préréglés en usine)
- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre (RAL9005)
- réflecteurs haute performance interchangeables sans outils avec fermeture à baïonnette
- Ballast de marque OSRAM
- Design de produit durable et réparable

ARTICLE DE SUCCESSION	-
POIDS EN KG	17

CONSOMMATION EN WATTS max. 28
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN max. 2670

LUMEN PAR WATT 95

Dimensions

Longueur: 312mm Diamètre: 85mm ANGLE DE RAYONNEMENT 36
INDICE DE PROTECTION (IP) IP20
LUMINOUS COLOR blanc

TENSION D'ENTRÉE 220 - 240 V AC

DURÉE DE VIE UTILE environ 50.000 h à 25°C **TEMPÉRATURE DE COULEUR EN**

KELVIN 5000

INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 95 TRUECOLOR

POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)

COURANT D'APPEL EN A

0

IK DEGRÉ DE PROTECTION IKO6

LUMEN PAR WATT 95

CLASSE DE PROTECTION II

TYPE DE TENSION AC

COULEUR DU BOÎTIER noir

SANS éBLOUISSEMENT Valeur UGR < 19

OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR

EN MM

OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE 78

EN MM

OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR

EN MM

135

85

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 220-240

GARANTIE EN ANNÉES 0
COURANT NOMINAL 0,16
SIMILAIRE COULEUR RAL 9005
CONVIENT POUR UN MONTAGE EN

SURFACE



CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ **GRADATION SANS GRADATEUR** Non PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 220-240 **LUMINAIRE** Highline **ASSORTIMENT SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME** 50000 L70/B50 à 25°C **AVEC AMPOULE** Oui MONTAGE MURAL Non **ADAPTÉ à UNE SUSPENSION** Non ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Non **FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN** Oui 12464-1 (UGR < 19) NOMBRE DE LAMPES/MODULES 1 **DOUILLE MATÉRIAU DE LA VERRINE** Plastique mat/satiné APPAREILLAGE FOURNI Non **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 Réflecteur LUMIÈRE UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) **DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)** INDICE DE PROTECTION CONTRE LES IK06 CHOCS (IK) PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « Oui SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24 **AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT** Non

TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC $_{650\ ^{\circ}\text{C}}$ - 30 s

AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE

REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à

ISOLATION THERMIQUE

60695-2-11

Câblage traversant inclus

RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX

LUMINEUX

Oui

TYPE DE CâBLAGE GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE

SELON EN 62471

RG1 Non

Non

Non

COMPATIBLE AVEC CASAMBI



COMPATIBLE AVEC GOOGLE
ASSISTANT

COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA

Non

COMPATIBLE IFTTT Non

CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE

Non

BASSE TENSION

ADAPTÉ à UN MONTAGE PAR SERRAGE Non
ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR RAIL

ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR

PALIER/AU SOL Non

ADAPTé à UN MONTAGE SUR
TRAVERSE

APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE

PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W -

SOURCE LUMINEUSE LED interchangeable

 VARIATION GPRS
 Non

 DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C
 50000

 DURÉE D'IMPULSION EN µS
 0

SOUTIEN BEG Pertinent en Allemagne uniquement

LED-BETRIEBSSTROM IN MA 160 **DREH- /SCHWENKBAR** 355° / 85

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

ÉMISSION DE LUMIÈRE DIrect

TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non

RÉGLAGE DES LUMENS Non

ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE Non

RÉPARTITION LUMINEUSESymétriqueRÉGLABILITÉRotatif et orientableTRAITEMENT DE LA SURFACERevêtu par poudreANGLE DE FAISCEAUFaisceau moyen 20-40°

RéFLECTEURAutreAPPAREILLAGENon requisTYPE DE CONNEXIONSouder