

ARTICLE NO. 4890-199036

DOTLUX LED-Tracklight SLIMtrack-eco max.21Watt POWERselect & COLORselect blanc 36



page de l'article

- Les tracklights à LED disposent de différents niveaux de puissance grâce à POWERselect
- Compatible avec l'EUTRAC et presque tous les autres rails triphasés
- Fonction de gradation par angle de phase/section de phase
- Températures de couleur réglables grâce à COLORselect
- Sensation de couleur naturelle grâce à un indice CRI >92 extra élevé
- Convient pour un montage facile dans les rails Track
- Excellent rapport qualité/prix
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
- Système de refroidissement passif sans ventilateur

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	36°
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	4890-030036	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	0.409	LUMINOUS COLOR	multicolore
CONSOMMATION EN WATTS	10/15/21	TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC/DC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	1050/1450/2070	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	105/104/104	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	2700/3200/4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 92
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK05
Dimensions		LUMEN PAR WATT	105/104/104
Longueur: 170mm		CLASSE DE PROTECTION	I
Largeur: 65mm		TYPE DE TENSION	AC/DC
Hauteur: 195mm		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
Diamètre: 65mm		OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM	0
		OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM	65
		OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM	170
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	108-122
		GARANTIE EN ANNÉES	3
		L80/B10	50000
		COURANT NOMINAL	0,09
		SIMILAIRE COULEUR RAL	9016
		CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Oui
		CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ	Non

GRADATION SANS GRADATEUR	Non
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	108-122
ASSORTIMENT	Ecoline
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	75000
ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
AVEC AMPOULE	Oui
MONTAGE MURAL	Oui
ADAPTÉ À UNE SUSPENSION	Non
ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND	Oui
FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Non
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	1
MATÉRIAU DE LA VERRINE	-
APPAREILLAGE	-
APPAREILLAGE FOURNI	Oui
VARIATION 0-10V	Non
VARIATION 1-10V	Non
VARIATION DALI	Oui
VARIATION DMX	Oui
VARIATION DSI	Oui
VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)	Oui
VARIATION LINESWITCH	Oui
VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR	Oui
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Oui
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Oui
VARIATION PROGRAMMABLE	Oui
VARIATION RF	Oui
VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Oui
VARIATION TOUCH AND DIM	Oui
VARIATION ZIGBEE	Oui
VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR	Oui
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Oui
PAS DE VARIATION	Non
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	-
RÉPARTITION LUMINEUSE	-
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	1
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK05
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Oui
AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT	Non
AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE	Non
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE	Non
TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s

RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
TYPE DE CâBLAGE	-
TYPE DE CONNEXION	Adaptateur pour rails
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG1
TEMPÉRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Niveaux
RéGLAGE DES LUMENS	Niveaux
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Niveaux
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Oui
RéFLECTEUR	-
CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE BASSE TENSION	Non
ADAPTé à UN MONTAGE PAR SERRAGE	Non
ADAPTé à UN MONTAGE SUR RAIL	Oui
ADAPTé à UN MONTAGE SUR PALIER/AU SOL	Non
ADAPTé à UN MONTAGE SUR TRAVERSE	Non
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Oui
PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTéE EN W	20
SOURCE LUMINEUSE	LED interchangeable
ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE	Non
SURFACE BROSSéE	Non
VARIATION DALI-2	Oui
VARIATION PAR COUPURE DE DéBUT DE PHASE	Oui
VARIATION GPRS	Oui
DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C	75000
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
DREH- /SCHWENKBAR	355° / 90
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	F
éMISSION DE LUMIèRE	Direct
RéGLABILITé	Rotatif et orientable
TRAITEMENT DE LA SURFACE	Revêtu par poudre
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau moyen 20-40°
DOUILLE	Autre