

ARTICLE NO. 5775-099060

DOTLUX Tracklight à LED ZOOMtrack max.33W POWERselect & COLORselect blanc



page de l'article

- La technologie Smoothless permet un angle de rayonnement réglable en continu sans distorsion des couleurs
- Compatible avec l'EUTRAC et presque tous les autres rails triphasés
- Un tracklight - de nombreuses nouvelles caractéristiques grâce à POWERselect et COLORselect réglables chacun sur 3 niveaux différents
- Le bloc d'alimentation intégré dans l'adaptateur de rail permet une longue durée de vie grâce au découplage thermique.
- La fonction de pivotement et de rotation permet un éclairage flexible
- Une sensation de couleur naturelle grâce à un indice CRI >92 très élevé
- Design particulièrement haut de gamme grâce à un boîtier en aluminium massif
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
- Angle de rayonnement réglable de 24° à 60

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	24x60
POIDS EN KG	0.784	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
CONSOMMATION EN WATTS	23/28/33	LUMINOUS COLOR	multicolore
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2440/2880/3320	TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC/DC
LUMEN PAR WATT	116/115/111	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	2700/3200/4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 92
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,97
Dimensions		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK05
Longueur: 170mm		LUMEN PAR WATT	116/115/111
Diamètre: 80mm		CLASSE DE PROTECTION	II
Hauteur: 250mm		TYPE DE TENSION	AC/DC
		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Non
		OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM	0
		OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM	80
		OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM	170
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	36
		GARANTIE EN ANNÉES	5
		L80/B10	50000
		COURANT NOMINAL	0,16
		SIMILAIRE COULEUR RAL	9016

CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Non
CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ	Non
GRADATION SANS GRADATEUR	Non
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	36
ASSORTIMENT	Highline
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
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC001744
AVEC AMPOULE	Oui
MONTAGE MURAL	Non
ADAPTÉ À UNE SUSPENSION	Non
ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND	Non
FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Non
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	0
DOUILLE	-
MATÉRIAU DE LA VERRINE	-
APPAREILLAGE	-
APPAREILLAGE FOURNI	Oui
VARIATION 0-10V	Non
VARIATION 1-10V	Non
VARIATION DALI	Non
VARIATION DMX	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
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	-
RÉPARTITION LUMINEUSE	-
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM3
ÉMISSION DE LUMIÈRE	-
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	-
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK05
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Oui

CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Non
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 CONNEXION	Adaptateur pour rails
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG1
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Niveaux
RÉGLAGE DES LUMENS	-
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Niveaux
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
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	33
SOURCE LUMINEUSE	LED interchangeable
ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE	Non
SURFACE BROSSÉE	Non
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	75000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
COURANT DE FONCTIONNEMENT DES LED EN MA	800
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	E
TYPE DE CÂBLAGE	Convient pour câblage traversant
RÉGLABILITÉ	Rotatif et orientable
TRAITEMENT DE LA SURFACE	Revêtu par poudre
ANGLE DE FAISCEAU	Angle de rayonnement variable