

ARTICLE NO. 5071-040036

**DOTLUX Luminaire LED tracklight SLIMtrack-eco 25W 4000K noir**



page de l'article

- LED de marque EDISON® et bloc d'alimentation sans scintillement
- Excellent rapport qualité/prix
- Sensation de couleur naturelle grâce à une valeur CRI extra élevée
- Boîtier en aluminium moulé sous pression
- Système de refroidissement passif sans ventilateur

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	5071-199036	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	36°
<b>POIDS EN KG</b>	0.74	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>CONSUMMATION EN WATTS</b>	25	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	2500	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>LUMEN PAR WATT</b>	100	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 35.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 92
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
<b>Dimensions</b>		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Longueur:</b> 280mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	100
<b>Diamètre:</b> 85mm		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	noir
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 70.000
		<b>PROTECTION CONTRE LA SURTENSION</b>	1500 V
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	3
		<b>SIMILAIRE COULEUR RAL</b>	9005
		<b>ASSORTIMENT</b>	Ecoline
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC001744
		<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
		<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
		<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
		<b>VARIATION DALI</b>	Non
		<b>VARIATION DMX</b>	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
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
DREH- /SCHWENKBAR	350° / 90
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	E
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non
RÉGLABILITÉ	Rotatif et orientable