

ARTICLE NO. 4952-040045

**DOTLUX Système de chemin lumineux à LED LINEAcompact 50W à faisceau étroit 2886mm luminaire/unité d'éclairage 4000K DALI graduable**



page de l'article

- Nouveau concept de bandeau lumineux avec des unités d'éclairage de 2 longueurs pour un montage rapide et simple.
- Toutes les unités sont livrées entièrement montées et n'ont plus qu'à être assemblées.
- Sélection flexible des phases directement sur le luminaire
- Le cache LED protégé par un modèle d'utilité garantit un montage sans erreur
- La platine à noyau en aluminium de haute qualité garantit un refroidissement parfait et donc une longue durée de vie des LED certifiées LM80
- Prêt pour l'avenir avec un module LED interchangeable et un pilote séparé

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	45°
<b>POIDS EN KG</b>	4.645	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP54
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	50	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	8350	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>LUMEN PAR WATT</b>	167	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 100.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,98
<b>Dimensions</b>		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Longueur:</b> 2886mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	167
<b>Largeur:</b> 66mm		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
<b>Hauteur:</b> 63mm		<b>TYPE DE TENSION</b>	AC/DC
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	Aluminium
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Non
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 200.000
		<b>LM80/B10</b>	100000
		<b>COURANT NOMINAL</b>	2,9
		<b>CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE</b>	Non
		<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ</b>	Non
		<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire

<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	100000
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>MONTAGE MURAL</b>	Non
<b>ADAPTé à UNE SUSPENSION</b>	Oui
<b>ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Oui
<b>MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE</b>	Oui
<b>DOUILLE</b>	-
<b>MATéRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique transparent
<b>FINITION DU PARALUME</b>	-
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Oui
<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
<b>VARIATION DALI</b>	Oui
<b>VARIATION DMX</b>	Non
<b>VARIATION DSI</b>	Non
<b>VARIATION PAR POTENTIOMèTRE (INTéGRé)</b>	Non
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
<b>VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Non
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Non
<b>VARIATION RF</b>	Non
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24</b>	Oui
<b>CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR CRéPUSCULAIRE</b>	Non
<b>REVêTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE</b>	Non
<b>AVEC GRILLES D'AéRATION</b>	Non
<b>TYPE DE CâBLAGE</b>	Câblage traversant inclus
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Steckanschluss
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Oui
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTéE EN W</b>	50
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED

<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE</b>	Non
<b>VARIATION DALI-2</b>	Oui
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURéE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b>	D
<b>ÉMISSION DE LUMIèRE</b>	Direct
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Non
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RéPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE</b>	Autre
<b>PROTECTION DE LA SURFACE DU BOîTIER</b>	Autre