

ARTICLE NO. 1987-3

**DOTLUX Système de chemin lumineux à LED LINEAplus Unité aveugle 1500mm câblée en continu**



page de l'article

- Fermetures rapides pour toutes les connexions
- Rail porteur pouvant être monté sans outils avec câblage continu intégré
- Élément d'éclairage avec sélection flexible des phases (pour la version non graduable)
- Degré de transmission optimisé de la vitre de diffusion
- Refroidissement parfait du module LED grâce à la platine centrale en aluminium
- Rendement lumineux élevé grâce au design optimisé du profilé
- Unité d'éclairage facilement remplaçable
- Longue durée de vie grâce à un refroidissement surdimensionné
- Prêt pour l'avenir avec un module LED interchangeable et un pilote séparé
- Convient pour une batterie centrale (uniquement DALI article n° 2811-3)

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP40
		Luminous color	
<b>POIDS EN KG</b>	4.6	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	-
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	7
<b>Dimensions</b>		<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>Longueur: 1510mm</b>		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<b>Largeur: 108mm</b>		<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
<b>Hauteur: 60mm</b>		<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
		<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
		<b>VARIATION DALI</b>	Non
		<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

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
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
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
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	-
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non