

ARTICLE NO. 3293-240180

**DOTLUX Élément d'éclairage à LED LINEAselect 1437mm 25-80W 4000K dimmable 1-10V 120**



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 et adaptation de la puissance via un commutateur DIP sur le câble d'alimentation
- Degré de transmission optimisé de la vitre de diffusion
- Module LED à refroidissement automatique
- Rendement lumineux élevé grâce au design optimisé du profilé
- Unités d'éclairage faciles à remplacer avec un excellent rapport qualité/prix
- Longue durée de vie grâce à un refroidissement surdimensionné
- Adapté à la batterie centrale

Puissance adaptable grâce à POWERselect :

- 12300@ 78W
- 10900@ 70W
- 9400@ 59W
- 7850@ 47W
- 7200@ 43W
- 6100@ 37W
- 5250@ 32W
- 4300@ 26W

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	3293-040180	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP40
<b>POIDS EN KG</b>	1.665	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>CONSUMMATION EN WATTS</b>	25-80	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	max.12300	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>LUMEN PAR WATT</b>	158-165	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 83
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,98
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>LUMEN PAR WATT</b>	158-165
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Oui
		<b>SANS ÉBLOUISSEMENT</b>	Valeur UGR < 25
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	7
		<b>L80/B10</b>	75750
		<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>Dimensions</b>			
<b>Longueur:</b>	1437mm		
<b>Largeur:</b>	65mm		
<b>Hauteur:</b>	45mm		

<b>CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RèGLEMENT EUROPéEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	75750
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	150000
<b>NUMéRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM</b>	EC002892
<b>MATéRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
<b>VARIATION 1-10V</b>	Oui
<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Oui
<b>REVêTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE</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>DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	150000
<b>DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	37500
<b>DURéE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	B
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Non