

ARTICLE NO. 3292-240060

DOTLUX Élément d'éclairage LED LINEAselect 1437mm 25-75W 4000K dimmable 1-10V 60



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 par commutateur DIP sur le bloc 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 :

- 14100@ 75W
- 12250@ 65W
- 10250@ 55W
- 8500@ 45W
- 7850@ 40W
- 6800@ 35W
- 5800@ 30W
- 4750@ 25W

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	60
POIDS EN KG	1.87	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP40
CONSOMMATION EN WATTS	25-75	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	max.14100	TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC/DC
LUMEN PAR WATT	188-190	DURÉE DE VIE UTILE	environ 100.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 83
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,98
		COURANT D'APPEL EN A	0
Dimensions		LUMEN PAR WATT	188-190
Longueur: 1437mm		CLASSE DE PROTECTION	I
Largeur: 65mm		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
Hauteur: 45mm		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		L80/B10	100000
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	100000

SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	200000
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC002892
MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique mat/satiné
VARIATION 1-10V	Oui
PAS DE VARIATION	Non
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
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	200000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	50000
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	B
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non