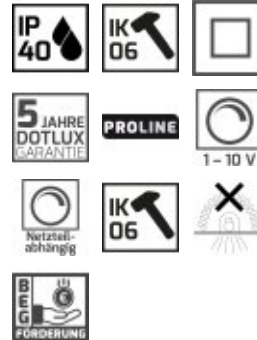


ARTICLE NO. 5061-040090-NOT

**DOTLUX Élément d'éclairage à LED LINEAlock 1437mm 25-75W 4000K dimmable 1-10V 90\*110° avec module d'éclairage de secours**



page de l'article

- Lentille en PMMA 90° à éblouissement réduit UGR<21 (2,5-12m de hauteur de point lumineux)
- Fixation très rapide grâce à des clips à ressort réglables
- Réutilisation écologique de votre système de rails porteur existant
- Système de câbles autonome et intégré (8 x 1,5 mm<sup>2</sup> y compris courant de charge éclairage de secours) avec connecteurs rapides
- Sélection flexible des phases et adaptation de la puissance directement dans le luminaire
- Longue durée de vie grâce à un refroidissement surdimensionné
- Incl. deux câbles de sécurité/aide au montage
- Incl. module d'éclairage de secours avec batterie lithium-ion 3h 1200Lm
- Puissance adaptable grâce à POWERselect :
- 13550lm@ 75W
- 11850lm@ 65W
- 10200lm@ 55W
- 8650lm@ 45W
- 7850lm@ 40W
- 6750lm@ 35W
- 5850lm@ 30W
- 4800lm@ 25W

**CATéGORIE DE PRODUITS** EC002892...Decken-/Wandleuchte

**ARTICLE DE SUCCESSION** -

**POIDS EN KG** 1,99  
**CONSOMMATION EN WATTS** 25-75  
**FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** 13550  
**LUMEN PAR WATT** 196-180

**ANGLE DE RAYONNEMENT** 90x10  
**INDICE DE PROTECTION (IP)** IP40  
**LUMINOUS COLOR** blanc  
**TENSION D'ENTRée** 186 - 240 AC/DC  
**DURée DE VIE UTILE** environ 100.000 h à 25°C  
**SORTIE LUMEN EN CAS D'URGENCE** 1200  
**TEMPérATURE DE COULEUR EN KELVIN** 4000  
**INDICE DE RENDU DE COULEUR** CRI > 83  
**POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)** 0,95  
**COURANT D'APPEL EN A** 0  
**IK DEGRé DE PROTECTION** IK06  
**AUTONOMIE DE LA BATTERIE** 3h  
**LUMEN PAR WATT** 196-180  
**CLASSE DE PROTECTION** II  
**TYPE DE TENSION** AC/DC  
**COULEUR DU BOITIER** blanc  
**CYCLES DE FONCTIONNEMENT** > 100.000  
**OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM** 0

**Dimensions**

**Longueur:** 1437mm  
**Largeur:** 67mm  
**Hauteur:** 25mm

<b>OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM</b>	0
<b>GARANTIE EN ANNéES</b>	5
<b>L80/B10</b>	100000
<b>CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE</b>	Non
<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé</b>	Non
<b>PUISSANCE SERVICE D'URGENCE EN W</b>	6,5
<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	100000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	200000
<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>MONTAGE MURAL</b>	Non
<b>ADAPTé à UNE SUSPENSION</b>	Non
<b>ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Non
<b>MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE</b>	Oui
<b>FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Non
<b>DOUILLE</b>	-
<b>MATéRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Oui
<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>VARIATION 1-10V</b>	Oui
<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
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Oui
<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK06
<b>PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24</b>	Oui
<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 CONNEXION</b>	Borne automatique
<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>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Non
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTéE EN W</b>	25-75
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED interchangeable
<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE</b>	Non
<b>VARIATION DALI-2</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DéBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	200000
<b>DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	50000
<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>	C
<b>NO ELDAS</b>	941600679 - LC3
Dimension Longueur en mm	
<b>DIAMèTRE EN MM</b>	0
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W</b>	75
<b>TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	0-45
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	67
<b>ABMESSUNGEN HøHE MM</b>	25
<b>HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM</b>	0
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	230
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16</b>	21
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16</b>	34
<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>PROTECTION DE LA SURFACE DU BOTTIER</b>	Revêtu par poudre
<b>FINITION DU PARALUME</b>	Sans
<b>éLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE</b>	Sans
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°