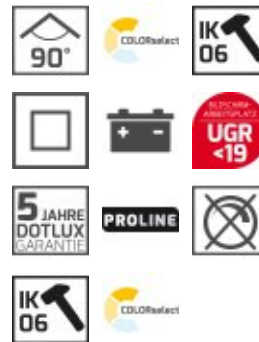


ARTICLE NO. 3840-040090

**DOTLUX Downlight à LED CIRCLEugr 13W 3000/4000/5700K COLORselect**



page de l'article

- Design du luminaire anti-éblouissant (UGR < 19)
- Multi-réflecteur facétieux assurant un éclairage uniforme
- Raccordement par bornes sans outil (câblage continu avec décharge de traction intégrée)
- Design du boîtier protégé contre les projections d'eau (IP 54 en façade)
- SmartCooling : dissipation de la chaleur côté pièce grâce au réflecteur en aluminium
- Possibilité de montage à distance de l'isolation
- Adapté à la batterie centrale
- **COLORselect**: 3 couleurs de lumière dans un seul luminaire : 3000K, 4000K et 5700K. La couleur de lumière appropriée peut être réglée pour chaque environnement d'application.

<b>CATéGORIE DE PRODUITS</b>	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	90
<b>POIDS EN KG</b>	0.27	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	autres IP54 à l'avant / IP20 à l'arrière
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	13	<b>LUMINOUS COLOR</b>	multicolore
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	max. 1417	<b>TENSION D'ENTRée</b>	186 - 240 AC/DC
<b>LUMEN PAR WATT</b>	max. 109	<b>DURée DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
		<b>TEMPérATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000/4000/5700
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
<b>Dimensions</b>		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Longueur:</b> 145mm		<b>IK DEGRé DE PROTECTION</b>	IK06
<b>Largeur:</b> 145mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	max. 109
<b>Hauteur:</b> 82mm		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
<b>Diamètre:</b> 145mm		<b>TYPE DE TENSION</b>	AC/DC
		<b>COULEUR DU BOîTIER</b>	blanc
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Oui
		<b>SANS éBLOUISSEMENT</b>	Valeur UGR < 19
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM</b>	125
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE DIAMèTRE EN MM</b>	125-135
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM</b>	125
		<b>GARANTIE EN ANNéES</b>	5

L80/B10	30000
CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Non
CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ	Oui
GRADATION SANS GRADATEUR	Non
ASSORTIMENT	Proline
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	30000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	60000
AVEC AMPOULE	Oui
MONTAGE MURAL	Oui
ADAPTÉ À UNE SUSPENSION	Non
ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND	Oui
FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Oui
DOUILLE	-
APPAREILLAGE	Driver LED courant constant
APPAREILLAGE FOURNI	Oui
VARIATION 0-10V	Non
VARIATION 1-10V	Non
VARIATION DALI	Non
VARIATION DMX	Non
VARIATION DSI	Non
VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)	Non
VARIATION LINESWITCH	Non
VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Non
VARIATION PROGRAMMABLE	Non
VARIATION RF	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
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK06
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE	Oui
TYPE DE CONNEXION	Borne automatique
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Niveaux
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE BASSE TENSION	Non

<b>ADAPTé à UN MONTAGE SUR RAIL</b>	Non
<b>ADAPTé à UN MONTAGE SUR PALIER/AU SOL</b>	Non
<b>ADAPTé à UN MONTAGE SUR TRAVERSE</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Non
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non interchangeable
<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE</b>	Oui
<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>	60000
<b>DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	15000
<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>NO ELDAS</b>	941402229
<b>DIAMèTRE EN MM</b>	145
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W</b>	13
<b>TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	-20-45
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	145
<b>ABMESSUNGEN HóHE MM</b>	82
<b>HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM</b>	82
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	230
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16</b>	89
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16</b>	89
<b>TYPE DE CâBLAGE</b>	Convient pour câblage traversant
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°
<b>MATéRIAU DE LA VERRINE</b>	Sans verrine