

ARTICLE NO. 3840-040090

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

















- 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.

ARTICLE DE SUCCESSION

POIDS EN KG 0.27 **CONSOMMATION EN WATTS** 17 **FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** max. 1417

LUMEN PAR WATT max. 109

Dimensions

Longueur: 145mm Largeur: 145mm Hauteur: 82mm Diamètre: 145mm

ANGLE DE RAYONNEMENT

INDICE DE PROTECTION (IP) autres IP54 à l'avant / IP20 à l'arrière

LUMINOUS COLOR multicolore TENSION D'ENTRÉE 186 - 240 AC/DC **DURÉE DE VIE UTILE** environ 50.000 h à 25°C TEMPÉRATURE DE COULEUR EN

3000/4000/5700 **KELVIN**

INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82 POWER FACTOR (FACTEUR DE

0,9 **PUISSANCE)**

COURANT D'APPEL EN A IK DEGRÉ DE PROTECTION IK06 **LUMEN PAR WATT** max. 109 **CLASSE DE PROTECTION** TYPE DE TENSION AC/DC

COULEUR DU BOÎTIER blanc CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE **SECOURS**

SANS éBLOUISSEMENT Valeur UGR < 19 CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 100.000 **OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE**

EN MM

GARANTIE EN ANNÉES L80/B10 30000

CONVIENT POUR UN MONTAGE EN

SURFACE

CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé Oui **GRADATION SANS GRADATEUR** Non

125-135

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
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC001744
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	-
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-POUSSOIR	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	
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
ADAPTé à UN MONTAGE SUR RAIL	Non
ADAPTÉ À UN MONTAGE SUR PALIER/AU SOL	Non
ADAPTé à UN MONTAGE SUR TRAVERSE	Non



APPAREIL DE COMMANDE Non

éCHANGEABLE

SOURCE LUMINEUSE LED non interchangeable

VARIATION DALI-2 Non

VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT Non

DE PHASE

VARIATION GPRS Non DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C 60000 DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C 15000 DURÉE D'IMPULSION EN µS 0

SOUTIEN BEG Pertinent en Allemagne uniquement

CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE

ELDAS-NO. 941402229

DIMENSION LONGUEUR EN MM 145 DIAMÈTRE EN MM 145 NOMBRE MAX. PUISSANCE DU 13

SYSTèME EN W

TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE

-20-45 SELON IEC 62722-2-1 EN $^{\circ}$ C

ABMESSUNGEN BREITE MM 145 ABMESSUNGEN HÖHE MM 82

TYPE DE CâBLAGE Convient pour câblage traversant

RÉGLAGE DES LUMENS Non ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE Non

ANGLE DE FAISCEAU Faisceau très extensif >80°

MATÉRIAU DE LA VERRINE Sans verrine