

ARTICLE NO. 3842-040090

DOTLUX Downlight à LED CIRCLEugr 25W 3000/4000/5700K COLORselect



















page de l'article

- COLORselect: 3 couleurs de lumière dans un seul luminaire. La couleur de lumière appropriée peut être réglée pour chaque environnement d'application.
 - 1. Blanc chaud 3.000 K: hôtel, magasin, zones de bien-être/spa, Home & Living
 - 2. Blanc neutre 4.000 K : bureau, gastronomie, industrie, sanitaires, maisons de retraite et hôpitaux
 - 3. Blanc lumière du jour 5.700 K : industrie, salles de réunion, établissements d'enseignement, bureaux
- 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

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	90
		INDICE DE PROTECTION (IP)	autres IP54 à l'avant / IP20 à l'arrière

POIDS EN KG 0.57
CONSOMMATION EN WATTS 25
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN max. 2875

LUMEN PAR WATT max. 115

Dimensions

Longueur: 228mm Largeur: 228mm Hauteur: 98mm Diamètre: 228mm POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)

COURANT D'APPEL EN A

IK DEGRÉ DE PROTECTION

LUMEN PAR WATT

CLASSE DE PROTECTION

II

TYPE DE TENSION

COULEUR DU BOÎTIER

D,9

AC/DC

CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS

LUMINOUS COLOR

TENSION D'ENTRÉE

KELVIN

DURÉE DE VIE UTILE

TEMPÉRATURE DE COULEUR EN

INDICE DE RENDU DE COULEUR

SANS éBLOUISSEMENT Valeur UGR < 19
CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 100.000

FOOD-READY
OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR

EN MM

OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM

OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR 200

GARANTIE EN ANNÉES 5

blanc

CRI > 82

Oui

Oui

200

חחכ

186 - 240 AC/DC

3000/4000/5700

environ 50.000 h à 25°C



L80/B10 50000 **COURANT NOMINAL** 0,34 **CONVIENT POUR UN MONTAGE EN** Oui SURFACE CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé Oui **GRADATION SANS GRADATEUR** Non **ASSORTIMENT** Proline **CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE** SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN pas nécessaire 2019/2015 DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C 50000 SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME 100000 L70/B50 à 25°C NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU EC001744 **GROUPE ETIM AVEC AMPOULE** Oui MONTAGE MURAL Non **ADAPTé à UNE SUSPENSION** Non ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Non **FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN** Oui 12464-1 (UGR < 19) APPAREILLAGE FOURNI Oui **VARIATION 0-10V** Non **VARIATION 1-10V** Non **VARIATION DALI** Non VARIATION DMX Non **VARIATION DSI** Non **VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE** Non (INTéGRé) **VARIATION LINESWITCH** Non VARIATION SYSTèME PROPRIÉTAIRE Non CONSTRUCTEUR **VARIATION MODULATION DE TENSION** Non **SECTEUR VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE** Non PHASE **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** Non COMMANDE **PAS DE VARIATION** Oui UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) **DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)** INDICE DE PROTECTION CONTRE LES IKO2 CHOCS (IK) CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE Oui D'URGENCE **AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT** Non **AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE** Non REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à Oui **ISOLATION THERMIQUE** TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC $_{750~^{\circ}\text{C}}$ - 30 s 60695-2-11 **RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX** Oui LUMINEUX **TYPE DE CONNEXION** Borne automatique



TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Niveaux

COMMANDE VIA BLUETOOTH Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE
ASSISTANT
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA Non
CONVICINIT POUR EXETTIME DE CARLE

CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE Non

ADAPTé à UN MONTAGE PAR SERRAGE Non
ADAPTé à UN MONTAGE SUR RAIL NON
ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR
NON

PALIER/AU SOL ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR

ADAPTÉ à UN MONTAGE SUR TRAVERSE

APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE

PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W 25

SOURCE LUMINEUSE LED non interchangeable

Non

ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE NON
SURFACE BROSSÉE NON
VARIATION DALI-2 NON
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE
VARIATION GPRS NON
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C 25000
DURÉE DIMPULSION EN µS 0

SOUTIEN BEG Pertinent en Allemagne uniquement

228

25

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

LUMINAIRE

DIAMÈTRE EN MM

 ELDAS-NO.
 941402249

 DIMENSION LONGUEUR EN MM
 228

NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W

FLUX LUMINEUX EN LM 2880
TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE 520-45
SELON IEC 62722-2-1 EN °C 228

ABMESSUNGEN HÖHE MM 98

TYPE DE CâBLAGE Convient pour câblage traversant

RÉGLAGE DES LUMENSNonANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLENonRÉPARTITION LUMINEUSESymétriqueRÉFLECTEURUltra brillantRÉGLABILITÉNon ajustable

ANGLE DE FAISCEAU Faisceau très extensif >80°

TRAITEMENT DE LA SURFACE Non traité

APPAREILLAGE Non requis

MATÉRIAU DE LA VERRINE Sans verrine