

ARTICLE NO. 4970-030040

DOTLUX Downlight à LED CIRCLEmini-AC 5W 3000K UGR<19















page de l'article

- Design de luminaire anti-éblouissant (UGR>19)
- Parfaitement adapté aux rénovations en raison de la faible profondeur d'encastrement et du cache relativement grand
- Montage facile grâce au bloc d'alimentation intégré et au câble de raccordement de 15 cm
- Éclairage flexible grâce à l'unité LED pivotante

ARTICLE DE SUCCESSION	-
POIDS EN KG	0.065
	_

CONSOMMATION EN WATTS 5
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 400
LUMEN PAR WATT 80

Dimensions

Hauteur: 44mm **Diamètre:** 85mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 40
INDICE DE PROTECTION (IP) IP20
LUMINOUS COLOR blanc

TENSION D'ENTRÉE 220 - 240 V AC

DURÉE DE VIE UTILE environ de 20.000 h à 25°C

TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN

INDICE DE RENDU DE COULEUR

POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)

COURDANT D'ARBEL EN A

COURANT D'APPEL EN A

IK DEGRÉ DE PROTECTION

LUMEN PAR WATT

CLASSE DE PROTECTION

TYPE DE TENSION

COULEUR DU BOÎTIER

O

IKO2

BOÎT

BO

SANS éBLOUISSEMENT Valeur UGR < 19

OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE

EN MM

MeIRE 68-75

 GARANTIE EN ANNÉES
 2

 L80/B10
 30000

 COURANT NOMINAL
 0,07

 CONVENTE POUR UN MONTAGE EN Non
 Non

SURFACE

Oui

CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ Oui ASSORTIMENT Ecoline

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 15000 L70/B50 à 25°C **ETIM GRUPPEN-ID** EC001744 **AVEC AMPOULE** Oui MONTAGE MURAL Non ADAPTé à UNE SUSPENSION Non ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Non **DOUILLE** sans **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 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 **ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE** Réflecteur LUMIèRE UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) INDICE DE PROTECTION CONTRE LES IKU2 CHOCS (IK) PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « Non SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24 **AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT** Non **AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE** Non REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à Non **ISOLATION THERMIQUE RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX** Oui LUMINEUX TYPE DE CâBLAGE Câblage traversant inclus **COMPATIBLE AVEC CASAMBI** Non COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT Non **COMPATIBLE AVEC GOOGLE** Non **ASSISTANT COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA** Non **COMPATIBLE IFTTT** Non **CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE** Non **BASSE TENSION**

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

ADAPTé à UN MONTAGE SUR

PALIER/AU SOL

Non

Non



ADAPTé à UN MONTAGE SUR

TRAVERSE

Non

APPAREIL DE COMMANDE

éCHANGEABLE

Non

SOURCE LUMINEUSE

LED non interchangeable

ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE Non

SURFACE BROSSéE

Non Non

VARIATION DALI-2 VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT

DE PHASE

SOUTIEN BEG

Non Non

15000

60000

0

VARIATION GPRS DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C

DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C DURÉE D'IMPULSION EN µS

Pertinent en Allemagne uniquement

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

ÉMISSION DE LUMIÈRE TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non **RÉGLAGE DES LUMENS**

ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE Non

Symétrique Orientable

RéGLABILITé TRAITEMENT DE LA SURFACE

RÉPARTITION LUMINEUSE

Plastifié Ultra brillant

RéFLECTEUR **ANGLE DE FAISCEAU**

Faisceau moyen 20-40°

MATÉRIAU DE LA VERRINE

Sans verrine

TYPE DE CONNEXION

Autre