

ARTICLE NO. 5046-130120

DOTLUX Lampe LED pour numéros de maison WALLsquare 24cm 2,5W 3000K avec interrupteur crépusculaire (désactivable)



page de l'article

- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en RAL7016
- Design robuste et protégé contre les jets d'eau pour l'extérieur avec protection IP 65
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre
- la plateforme EasyBase permet un montage simple et rapide
- avec interrupteur crépusculaire
- accessoires de montage inclus
- Éclairage respectueux des insectes grâce aux LED blanc chaud
- Couleur du boîtier similaire à RAL 7016
- Commandez séparément le set de numéros de maison 4751 :
- Il comprend 3 jeux de chiffres (0 - 9) et un jeu de lettres en majuscules (A - H) et un jeu de lettres en minuscules (a - h) d'une hauteur de 8,5 cm.

CATéGORIE DE PRODUITS EC002892_Decken-/Wandleuchte

ARTICLE DE SUCCESSION -
ARTICLE PRéDÉCESSEUR 5046-030120

POIDS EN KG 1.926
CONSOMMATION EN WATTS 2.5
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 400
LUMEN PAR WATT 160

Dimensions

Longueur: 235mm
Largeur: 235mm
Hauteur: 65mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 120
INDICE DE PROTECTION (IP) IP65
LUMINOUS COLOR blanc
TENSION D'ENTRée 220 - 240 AC
DURée DE VIE UTILE environ 30.000 h à 25°C
TEMPérATURE DE COULEUR EN KELVIN 3000
INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) 0,9
COURANT D'APPEL EN A 0
IK DEGRé DE PROTECTION IK08
LUMEN PAR WATT 160
CLASSE DE PROTECTION I
TYPE DE TENSION AC
COULEUR DU BOîTIER noir
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS Non
GARANTIE EN ANNéES 5
L80/B10 30000
CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE Oui
CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé Non
ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE Oui
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
MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE	Non
FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Non
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	1
DOUILLE	-
MATéRIAU DE LA VERRINE	Plastique opalin
APPAREILLAGE FOURNI	Non
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	Non
ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE	Diffuseur
UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM3
DEGRé DE PROTECTION (NEMA)	3
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK08
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Oui
CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE	Non
AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT	Non
AVEC DÉTECTEUR CRéPUSCULAIRE	Oui
REVêTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
AVEC GRILLES D'AéRATION	Non
TYPE DE CâBLAGE	-
TYPE DE CONNEXION	-
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	-

COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W	2,5
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE	Non
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
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	D
NO ELDAS	941014129
Dimension Longueur en mm	
DIAMÈTRE EN MM	0
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W	2,5
TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C	-20-40
ABMESSUNGEN BREITE MM	235
ABMESSUNGEN HÖHE MM	65
ÉMISSION DE LUMIÈRE	Direct
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non
RÉGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
FINITION DU PARALUME	Mat
RÉPARTITION LUMINEUSE	Symétrique
PROTECTION DE LA SURFACE DU BÔTIER	Revêtu par poudre
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau très extensif >80°
APPAREILLAGE	Non requis