

ARTICLE NO. 4750-1

DOTLUX Applique murale LED CONEtwIn 16cm sans ampoule



PROLINE



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 54
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre
- la plateforme EasyBase permet un montage simple et rapide
- accessoires de montage inclus
- Éclairage respectueux des insectes grâce aux LED blanc chaud
- Prêt pour l'avenir grâce à l'ampoule GU10 remplaçable

CATéGORIE DE PRODUITS EC002892_Decken-/Wandleuchte

ARTICLE DE SUCCESSION -
ARTICLE PRéDÉCESSEUR 4750-030038

POIDS EN KG 0.69

Dimensions

Longueur: 120mm

Largeur: 90mm

Hauteur: 160mm

INDICE DE PROTECTION (IP)	-
TENSION D'ENTRée	220 - 240 AC
IK DEGRé DE PROTECTION	-
CLASSE DE PROTECTION	-
TYPE DE TENSION	AC
COULEUR DU BOITIER	noir
CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE DE SECOURS	Non
OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM	0
OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM	0
GARANTIE EN ANNéES	3
CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Oui
CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé	Non
ASSORTIMENT	Proline
CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	pas nécessaire
AVEC AMPOULE	Non
MONTAGE MURAL	Oui
ADAPTé à UNE SUSPENSION	Non
ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND	Non
MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE	Non
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	2

DOUILLE	GU10
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
ANGLE DE FAISCEAU	-
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	-
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	-
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	-
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Non
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Non
AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT	Non
AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE	Non
AVEC GRILLES D'AÉRATION	Non
TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11	-
RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Non
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	-
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	-
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
SOURCE LUMINEUSE	-
ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE	Non
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non

SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	-
NO ELDAS	941200389
DIMENSION LONGUEUR EN MM	120
DIAMÈTRE EN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	90
ABMESSUNGEN HÖHE MM	160
HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM	0
TENSION NOMINALE EN V	-
TYPE DE CÂBLAGE	Convient pour câblage traversant
RÉGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
RÉPARTITION LUMINEUSE	Symétrique
PROTECTION DE LA SURFACE DU BOÎTIER	Revêtu par poudre
FINITION DU PARALUME	Sans
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	Autre
MATÉRIAU DE LA VERRINE	Sans verrine