

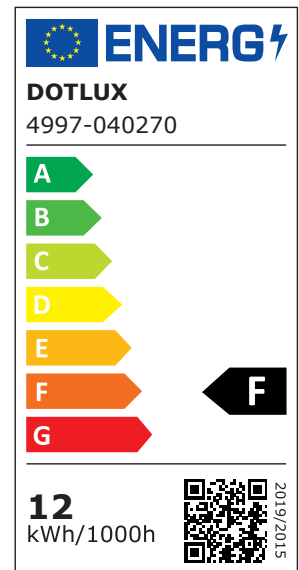
ARTICLE NO. 4997-040270

DOTLUX Douille de chantier à LED avec ampoule intégrée 12W 4000K



page de l'article

- Lampe en plastique robuste et résistante aux chocs pour les chantiers de construction
- Installation rapide grâce à la borne de raccordement rapide bipolaire
- Résistant au vol grâce à l'absence de culot à visser
- Efficacité extrêmement élevée par rapport aux ampoules traditionnelles



CATéGORIE DE PRODUITS EC001959_LED-Lampe/Multi-LED

ARTICLE DE SUCCESSION -

POIDS EN KG 0.06
 CONSOMMATION EN WATTS 12
 FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 1150
 LUMEN PAR WATT 96

Dimensions

Longueur: 65mm
 Largeur: 65mm
 Hauteur: 280mm
 Diamètre: 65mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 270
 DIMMABLE Non
 INDICE DE PROTECTION (IP) IP40
 TENSION D'ENTRée 220 - 240 AC
 DURÉE DE VIE UTILE environ 25.000 h à 25°C
 CULOT autres
 TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN 4000
 INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82
 CONSTRUCTION A-Type
 POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) 0,6
 COURANT D'APPEL EN A 0,09
 LUMEN PAR WATT 96
 COULEUR DU BOITIER blanc
 CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE DE SECOURS Non
 CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 50.000
 PLAGES DE TENSION D'ENTRée 220-240 AC
 GARANTIE EN ANNéES 2
 COURANT NOMINAL 0,09
 GRADATION SANS GRADATEUR Non
 PLAGES DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE 220-240 AC
 ASSORTIMENT Ecoline

CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	F
VARIATION TOUCH AND DIM	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE	Non
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RGD
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
FORME DE LA LAMPE	En forme de poire
LAMPE à FILAMENT	Non
DéSIGNATION DE LA LAMPE	Type A
COMMANDE à DISTANCE POSSIBLE	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DéBUT DE PHASE	Non
AVEC TéléCOMMANDE	Non
DURéE D'IMPULSION EN µS	0
COULEUR DE LUMIèRE SELON EN 12464-1	blanc neutre 3300 à 5300 K
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	-
NO ELDAS	941801459
Dimension Longueur en mm	
DIAMèTRE EN MM	65
FLUX LUMINEUX EN LM	1150
ABMESSUNGEN BREITE MM	65
ABMESSUNGEN HôHE MM	280
TENSION NOMINALE EN V	230
ANGLE DE RAYONNEMENT_	270
FINITION VERRE/COUVERCLE	Opale
COULEUR	Blanc