

ARTICLE NO. 3679-1

DOTLUX Lampe de sécurité à LED EXITtop avec autotest incl. 2 lentilles interchangeables blanc 3h



page de l'article

- Lampe de sécurité à montage universel, à encastrer ou à monter en saillie
- Batterie remplaçable avec une durée d'éclairage de 3 heures
- Bouton-poussoir intégré et LED de contrôle pour l'affichage de l'état de fonctionnement
- Convient uniquement pour une mise en veille. Si la lampe est alimentée par le secteur, l'accumulateur intégré se charge et la lampe est en mode veille.
- Deux lentilles faciles à changer incluses.
- Éclairage de couloir (asymétrique)
- Faisceau large
- Fonction d'autotest automatique

CATéGORIE DE PRODUITS EC001957_Sicherheitsleuchte

ARTICLE DE SUCCESSION -
ARTICLE PRéDÉCESSEUR 3679 3679-1

POIDS EN KG 0.433

CONSOMMATION EN WATTS 0,5

FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 240

Dimensions

Longueur: 140mm

Largeur: 140mm

Hauteur: 62mm

Diamètre: 140mm

ANGLE DE RAYONNEMENT	180
INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
TENSION D'ENTRée	220 - 240 AC
DURée DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
TEMPérATURE DE COULEUR EN KELVIN	5000
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,25
AUTONOMIE DE LA BATTERIE	3h
CLASSE DE PROTECTION	II
TYPE DE TENSION	AC
COULEUR DU BOITIER	blanc
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
PICTOGRAMME INCLUS	Non
OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM	0
OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM	0
PLAGE DE TENSION D'ENTRée	220-240 AC
GARANTIE EN ANNéES	3
L80/B10	50000
GRADATION SANS GRADATEUR	Non
PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE	220-240 AC
AUTOTEST	autotest automatique
ASSORTIMENT	Proline

CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	pas nécessaire
DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000
AVEC AMPOULE	Oui
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	1
DOUILLE	-
APPAREILLAGE	Driver LED tension constante
ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIéRE	Diffuseur
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Non
CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
RégULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Non
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
MODE DE POSE	Encastré
AVEC TéléCOMMANDE	Non
DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C	100000
DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C	25000
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	G
NO ELDAS	941009679
DIAMéTRE EN MM	140
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTéME EN W	0,5
ABMESSUNGEN BREITE MM	140
ABMESSUNGEN HôHE MM	62
TENSION NOMINALE EN V	230
TYPE DE CâBLAGE	Convient pour câblage traversant
MATéRIAU DE LA VERRINE	Autre