

ARTICLE NO. 5509-060360

DOTLUX Lampe de secours à LED EXITflip max.3W 6000K incl. 6 pictogrammes 8h de fonctionnement, batterie Li-ion avec autotest



page de l'article

- ONE FOR ALL Un seul numéro de commande pour toutes les directions de flèches
- Batterie Li-Ion remplaçable garantissant une durée d'éclairage de 8 heures
- Différents programmes de commutation au choix : permanent ou en veille
- Montage mural/au plafond avec pictogramme rabattable en continu
- Avec l'adaptateur Track 5519 correspondant, l'EXITflip peut être monté sur tous les rails triphasés
- Consommation en mode veille inférieure à 0,5 watt
- Consommation en mode de charge inférieure à 3 watts
- Fonction d'autotest automatique avec LED de contrôle de l'état de fonctionnement intégrée
- Y compris 6 pictogrammes standard Flèche (gauche, droite, haut, bas)

CATéGORIE DE PRODUITS	EC001957_Sicherheitsleuchte		
ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	0.8	TENSION D'ENTRée	220 - 240 AC
CONSUMMATION EN WATTS	3	DURée DE VIE UTILE	environ 25.000 h à 25°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	18	DISTANCE DE RECONNAISSANCE	30
LUMEN PAR WATT	6	TEMPérATURE DE COULEUR EN KELVIN	6000
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,3
		IK DEGRé DE PROTECTION	IK10
		LUMEN PAR WATT	6
		CLASSE DE PROTECTION	II
Dimensions		TYPE DE TENSION	AC
Largeur: 43mm		COULEUR DU BOITIER	blanc
Hauteur: 230mm		PICTOGRAMME INCLUS	Oui
Longueur: 328mm		GARANTIE EN ANNéES	5
		L80/B10	25000
		COURANT NOMINAL	0,02
		AUTOTEST	autotest automatique
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RèGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	pas nécessaire
		DURée DE VIE L80/B10 à 25°C	25000
		SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	50000

AVEC AMPOULE	Oui
APPAREILLAGE	Driver LED tension constante
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	Diffuseur
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	2
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK10
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Non
RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
TYPE DE CONNEXION	câble de raccordement non confectionné
APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE	Non
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
AVEC TéléCOMMANDE	Non
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	50000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	13000
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	G
NO ELDAS	941007679
DIAMÈTRE EN MM	0
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W	3
TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C	0-45
ABMESSUNGEN BREITE MM	43
ABMESSUNGEN HÖHE MM	230
TENSION NOMINALE EN V	230
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16	335
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16	335
TYPE DE CÂBLAGE	Convient pour câblage traversant
MATÉRIAU DE LA VERRINE	Autre