

ARTICLE NO. 5389

DOTLUX Lampe de secours à LED EXIT 3,8W 6000K incl. 4 pictogrammes 3h de fonctionnement,(éclairage permanent ou de secours) Li-FEPO4 autotest



page de l'article

- ONE FOR ALL" Une seule référence pour toutes les directions de flèches
- Boîtier protégé contre les projections d'eau (IP65) en polycarbonate incassable
- Batterie LiFePO4 remplaçable garantissant une autonomie de 3 heures
- Différents programmes de commutation au choix : commutation permanente ou de veille
- LED de contrôle intégrée pour l'état de fonctionnement
- Consommation en mode veille inférieure à 0,5 watt
- Fonction d'autotest automatique
- 4 pictogrammes standard autocollants inclus (gauche, droite, haut, bas)

ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	3363
POIDS EN KG	0.608
CONSOMMATION EN WATTS	3,8
CONSOMMATION (KWH/1000H)	3,8
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	AC 380 / Akku 240
LUMEN PAR WATT	100

Dimensions

Longueur: 349mm
Largeur: 107mm
Hauteur: 64mm

ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
DIMMABLE	pas dimmable
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0°C à +40°C
DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
SORTIE LUMEN EN CAS D'URGENCE	220
DISTANCE DE RECONNAISSANCE	20 m
PLAGE DE FRÉQUENCE EN HERTZ	50/60
INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 70
FONCTIONS	Autotest
AUTONOMIE DE LA BATTERIE	3h
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
ÉCLAIRAGE DE SECOURS INTÉGRÉ	Oui
PICTOGRAMME INCLUS	Oui
COMPATIBLE IP	65
CLASSE DE PROTECTION	I
TYPE DE TENSION	AC/DC
TYPE DE BATTERIE	LiFePO4
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,45