

MICRO D-APP Montage au plafond (angulaire)

Lampe de sécurité

Fonctionnement avec batterie simple, ampoule LED
et fonction de test automatique



Exécution standard

- Éclairage des issues de secours et anti-panique
- Boîtier en polycarbonate, V0***
- Installation simple et rapide
- Modèle pour montage apparent
- Conforme aux normes SN-EN 60598-1 et SN-EN 60598-2-22
- Conforme RoHS
- Batterie NiCd rechargeable intégrée, temps de chargement 24 h
- **Fonction de test automatique AT-F avec diagnostic**



Lampe de sécurité MICRO D-APP, montage au plafond apparent (angulaire)

Modèle	Numéro d'article	Ampoule	Fonctionnement	Autonomie	Poids
MICRO D-APP	L03.100037	LED	FP* / FA**	1 h	0,400 kg

Caractéristiques techniques

Type de protection	IP20
Classe de protection	II
Tension de raccordement/fréquence	230 V CA, 50/60 Hz
Capacité de raccordement max. pour fonctionnement secteur avec chargement	3,3 W
Ampoule	2 x 3 W LED High-Power
Couleur de lumière	5600 - 7000 K
Plage de température de fonctionnement	0 °C ... +40 °C
Batterie	NiCd-HT, 2 x 3,6 V / 1 Ah
Flux lumineux	110 lm avec fonctionnement de batterie
Durée de fonctionnement nominal	1 h
Contrôle de chargement	Témoin d'état LED
Mode de fonctionnement	permanent ou d'attente
Matériau du boîtier	Polycarbonate, V0***
Poids	0,400 kg

Type de montage/Éléments fournis

- Montage au plafond (APP)

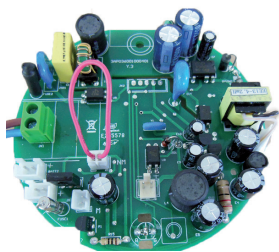
(APP) = Montage apparent

FP* = Fonctionnement permanent

FA** = Fonctionnement d'attente

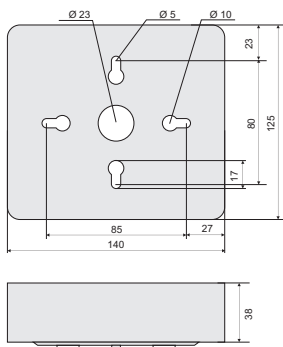
V0*** = Plastique ABS résistant au feu

Lampe de sécurité MICRO Platine

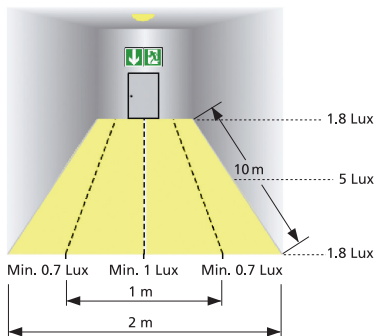


par câble de raccord NM
= fonctionnement permanent

sans câble de raccord NM
= fonctionnement d'attente



Exigence minimale pour l'éclairage des issues de secours avec aspect asymétrique selon graphique



Informations pour les tests exécutés après 1 h d'autonomie
2,5 Lux / 5 Lux / 2,5 Lux