



Principales

Gamme	Exiway
Nom du produit	Exiway One
Type de produit ou de composant	Éclairage de secours
Application de l'appareil	Éclairage
Fonction	Standard Autotest
Alimentation	Non permanent
Nombre de batteries	1 6 V 1,5 Ah Ni-Cd (Nickel-Cadmium)
Couleur	Blanc
Source lumineuse	Tube fluorescent G5 8 W LED 8 W
Couleur de la source lumineuse	Blanc
Type de couvercle	Transparent
Information additionnelle de l'appareillage	Peut être placé en mode inhibé à l'aide de la gamme de télécommandes Teleur

Complémentaires

Compatibilité de gamme	contrôle à distance
[Ue] tension assignée d'emploi	220...230 V c.a./c.c. 50 Hz
Puissance consommée en VA	4,1 VA
Puissance de consommation en W	2,7 W 2,6 W
Consommation électrique	17 mA
Classe d'isolation électrique	Classe II
Autonomie	1 h
Durée de recharge	12 H
Flux lumineux	Condition d'urgence: 200 lm
Type de coiffe	Coiffe avec lentilles de Fresnel
Matière	Enveloppe: plastique

	Couvercle: plastique
Montage de l'appareil	Surface plafond Suspension plafond Encastré faux plafond Encastré paroi Surface paroi Section électronique
Hauteur	160 mm
Largeur	375 mm
Profondeur	68 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP65
Degré de protection IK	IK07
Température de fonctionnement	0...40 °C
Tenue au feu	850 °C
Certifications du produit	Aenor ENEC
Normes	EN/IEC 60598-2-22 IEC 60695-2-10

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------