



Principales

Gamme	Exiway
Nom du produit	Exiway Plus
Type de produit ou de composant	Éclairage de secours
Fonction	Autotest
Alimentation	Non permanent
Nombre de batteries	1 6 V 1,5 Ah Ni-Cd (Nickel-Cadmium)
Source lumineuse	Tube fluorescent G5 8 W
Information supplémentaire 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	230 V 50 Hz
Puissance consommée en VA	4,1 VA
Puissance de consommation en W	2,7 W
Classe d'isolation électrique	Classe II
Autonomie	1 h
Durée de recharge	12 H
Flux lumineux	200 lm
Type de coiffe	Coiffe avec lentilles de Fresnel
Montage de l'appareil	Surface plafond Suspension plafond Encastré faux plafond Encastré paroi Surface paroi Section électronique
Hauteur	165 mm
Largeur	370 mm
Profondeur	62 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP42
Degré de protection IK	IK07
Température de fonctionnement	0...40 °C
Tenue au feu	850 °C
Certifications du produit	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
Profil de circularité	Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

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