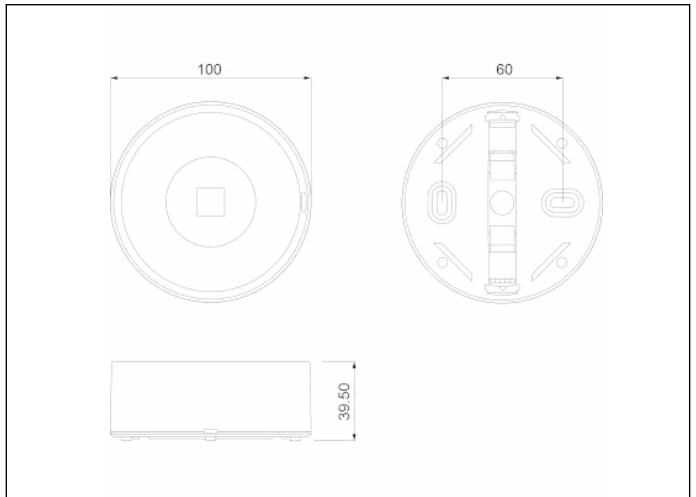


Photo



Dimensions



Système de contrôle: AutoTest

Luminaire: Luminaire Autonome

Normes: EN-60598-1,
EN-60598-2-22, EN-62034

Certification: CE, ENEC,
KITEMARK, CIVIL DEFENSE



Caractéristiques électriques

Alimentation secteur: 230V 50Hz<2.5W
Consommation mode permanent: 2.5 W
Consommation mode non permanent: 0.9 W
Température de fonctionnement: 0-40°C
Lampe de secours: 1 x LED 3W
Flux lumineux en mode secours: 165 lm
Flux lumineux en mode permanent: 100 lm
Batterie: 3.2V-1.8Ah LFP

Classe: II
Mode: NP/P
Facteur de puissance: - %
Luminaire de Signalisation: -
Température LED: 4000°K
Autonomie: 3 h
Télécommande: Non
Temps de charge: 12 h

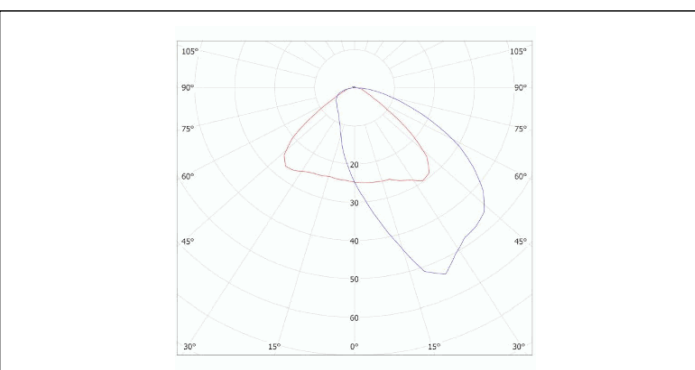
Caractéristiques mécaniques

Enveloppe: Polycarbonate
Diffuseur: Lentille Hall / Mur
Compatible pour montage sur surfaces inflammables: Oui

IP/IK: IP42/IK04
Finition: Blanc RAL9003
Poids: 0,16KG

Enveloppe ATEX:

Courbe photométrique



Interdistances

Hauteur d'installatio

2,0 m	8,17 m	6,40 m
2,5 m	9,03 m	7,30 m
3,0 m	9,69 m	8,17 m
3,5 m	10,22 m	8,95 m

Caractéristiques d'installation

Les luminaires non permanents ont 4 bornes (2xL + 2xN) pour la connexion au réseau.

Les luminaires permanents ont 5 bornes (2xL + 2xN + L1) pour activer / désactiver la fonction permanente.

Installation avec pré-plaque.

Possibilité d'installation:

Surface de toit

Possibilité de connexion:

Câblage intégré

Câblage avec tube de surface (max M20)

Luminaire spécial pour l'éclairage dans les couloirs et les paliers

Caractéristiques de fonctionnement

Le luminaire dispose de LED d'état, qui indiquent:

État du circuit de charge de la batterie.

État de la batterie (durée)

Fonction d'état d'urgence.

Test d'état

Luminaire contrôlé par microprocesseur qui effectue des tests périodiques et automatiques .

Test fonctionnel tous les 7 jours.

Test de durée tous les 365 jours.

Le résultat du test est affiché dans les voyants d'état.

Le luminaire a un bouton intégré qui permet:

Test de simulation de panne d'alimentation.

Données générales sur l'enveloppe

Accesorios

ALE0065



KIT ENVELOPPE IP65 IK10

ALT0011



ACCESS. ENTREE FLEXIBLE

ALQ0011



CADRE D'ENCASTREMENT PLAFOND
CARRÉ

ALC0011



CADRE D'ENCASTREMENT PLAFOND
ROND - POUR SPAZIO LUZ

ALX0011



PORTE ÉTIQUETTE ENCASTRÉ
PLAFOND CARRE

ALP0011



PORTE ÉTIQUETTE SAILLIE MURAL

ALS0011



PORTE ÉTIQUETTE SAILLIE PLAFOND

ALB0011



PORTE ÉTIQUETTE ENCASTRÉ
PLAFOND ROND