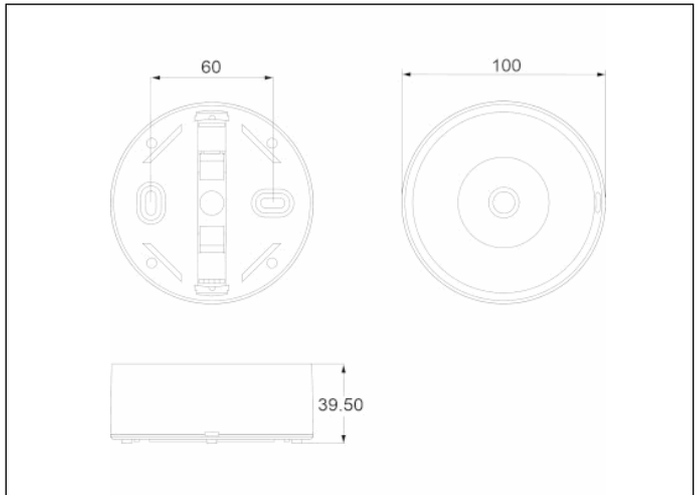


### Photo



### Dimensions



**Système de contrôle:** DALI

**Luminaire:** Luminaire Autonome

**Normes:** EN-60598-1, EN-60598-2-22, EN-62034, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62386

**Certification:** CE, ENEC, 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

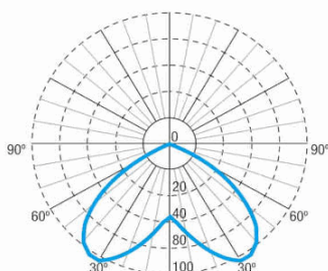
### Caractéristiques mécaniques

**Enveloppe:** Polycarbonate  
**Diffuseur:** Lentille Ambiance  
**Compatible pour montage sur surfaces inflammables:** Oui

**IP/IK:** IP42/IK04  
**Finition:** Blanc RAL9003  
**Poids:** 0,35KG

**Enveloppe ATEX:**

### Courbe photométrique



### Interdistances

**Hauteur d'installatio**

2,0 m	7,41 m	7,41 m
2,5 m	8,47 m	8,47 m
3,0 m	9,43 m	9,43 m
3,5 m	10,25 m	10,25 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

Plafond encastré

Possibilité de connexion:

Câblage intégré

Câblage avec tube de surface (max M20)

### Caractéristiques de fonctionnement

Bus disponible pour la communication DALI.

Le luminaire possède une LED d'état qui indique:

LED verte: OK

LED jaune clignotante: charge de la batterie ou échec de connexion de la batterie.

LED éteinte: Échec de fonctionnement d'urgence ou panne de secteur ou LED défectueuse ou unité défectueuse.

### Données générales sur l'enveloppe

### Accesorios

**ALQ0011**



CADRE D'ENCASTREMENT PLAFOND  
CARRÉ POUR SPAZIO LUZ

**ALC0011**



CADRE D'ENCASTREMENT PLAFOND  
ROND - POUR SPAZIO LUZ

**ALE0065**



ACC. ENVEL. IP65 SPAZIO LUZ BLANC

**ALX0011**



PORTE ÉTIQUETTE ENCASTRÉ  
PLAFOND CARRÉ

**ALT0011**



ACC. ENTREE FLEXIBLE BLANC TUBE  
DE SURFACE

**ALP0011**



PORTE ÉTIQUETTE SAILLIE MURAL  
POUR SPAZIO LUZ

**ALS0011**



PORTE ÉTIQUETTE SAILLIE PLAFOND  
BLANC POUR SPAZIO LUZ

**ALB0011**



PORTE ÉTIQUETTE ENCASTRÉ  
PLAFOND ROND - POUR SPAZIO LUZ