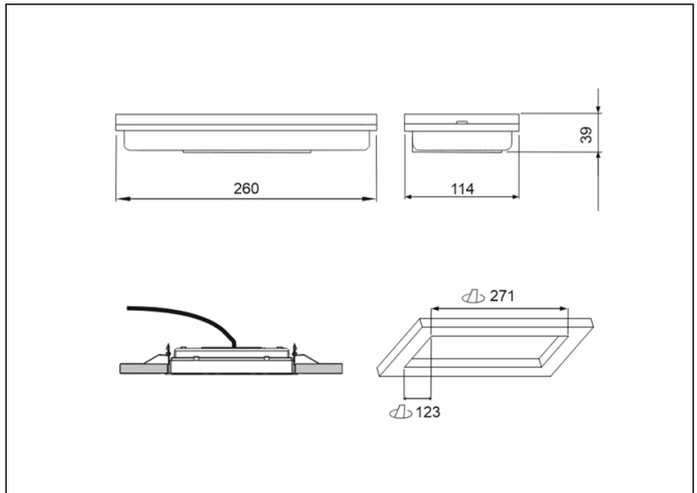


### Photo



### Dimensions



**Système de contrôle:** DALI2

**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, DALI2



### Caractéristiques électriques

**Alimentation secteur:** 230V 50Hz<3.8W  
**Consommation mode permanent:** 3,8 W  
**Consommation mode non permanent:** 0,9 W  
**Température de fonctionnement:** 0-40°C  
**Lampe de secours:** 12 x LED 0.5W  
**Flux lumineux en mode secours:** 390 lm  
**Flux lumineux en mode permanent:** 235 lm  
**Batterie:** 3.2V-1.5Ah LFP

**Classe:** II

**Mode:** -

**Facteur de puissance:** - %

**Luminaire de Signalisation:** -

**Température LED:** 4000°K

**Autonomie:** 1 h

**Télécommande:** Oui

**Temps de charge:** 12 h

### Caractéristiques mécaniques

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

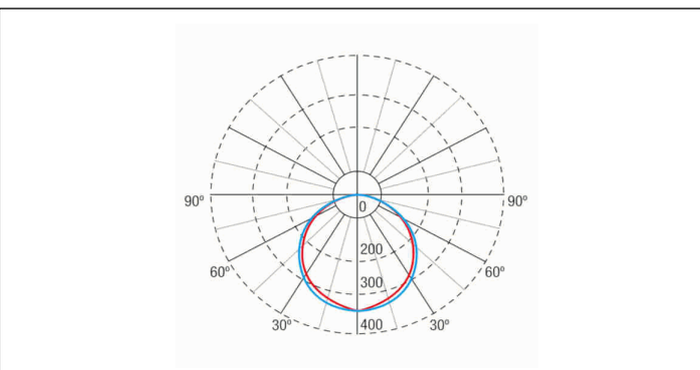
**Enveloppe ATEX:**

**IP/IK:** IP44/IK07

**Finition:** Blanc RAL9003

**Poids:** 0,43KG

### Courbe photométrique



### Interdistances

**Hauteur d'installatio**

2,0 m	12,02 m	8,33 m
2,5 m	13,39 m	9,43 m
3,0 m	14,36 m	10,38 m
3,5 m	15,19 m	11,35 m

### Caractéristiques d'installation

Les luminaires permanents ont un pont sélecteur pour une fonction permanente / non permanente.

Installation avec pré-plaque.

Possibilité d'installation:

Surface plafond / mur

Plafond encastré

Mur semi-encastré

Possibilité de connexion:

Câblage encastré

Câblage avec tube de surface (max M20)

### Caractéristiques de fonctionnement

Bus disponible pour la communication DALI2.

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

**AMD0041**



CADRE ENCASTREMENT PLAFOND  
POUR XENA FLAT

**ABX4071**



ACC BANDE ENCASTR XENA FLAT  
BLANC SANS SERIGR.

**AED0071**



ACC SEMIENCASTR DIANA FLAT  
BLANC MUR

**APE0065**



ACC ENVELOP. IP65 DIANA FLAT  
BLANC

**APE144**



ACC BOITE IP44 DIANA FLAT BLANCA

**AIF001**



ACC INCLINACION 47° FLAT BLANC

**AMU8001**



CADRE UNIVERSEL POUR XENA FLAT

**AKF001**



ACC PROT. IK10 FLAT BLANC

**AGV120**



ACC GRILLE PROTEC.FLAT/VENUS