# **TOLEDO**

Code: CTE-4048

Système de contrôle: LSC - Luminaire source centrale 48Vcc



## **DESCRIPTION DU BLOC**

Type: Permanent

**Autonomie:** 

Flux lumineux: 400 lm permanent / 400 lm en secours

12XLEDS 0.5W Lampe de secours:

**Batterie Ni-Mh:** 

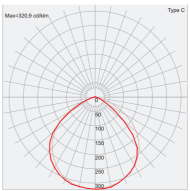
Consommation(W): <7.5 W Consommation(mA): <160mA 0.400 Poids(kg):

## Caractéristiques techniques:

- Alimentation secteur: 48Vcc
- Classe: III
- Selon les normes EN-60598-1, EN-60598-2-22, UTE C 71-802.
- Installation sur patère débrochable.
- Installation possible:
  - Saillie plafond ou mural
  - Encastrable au plafond
- Enveloppe en plastiqueVasque en plastique transparent satiné
- Apte pour être installé sur des surfaces inflammables.
- Température de fonctionnement de -25°C à 50°C
- Résitance au fil incandescent (850°C).

   Cadre décoratif d'encastrement disponible en blanc.
- Option de montage avec porte étiquette.
- Il dispose de 2 entrées pour montage avec tube en saillie.

#### Courbe photométrique



Courbes sur demande

**Certification IP: 65 Certification IK: 07** 



LCIE Nº 13017 / 639632

#### **Accessoires:**

AMT0091: Cadre d'encastrement plafond

ABX0091: Porte-sérigraphie encastré plafond (bas,droite/gauche, exit)
ABT0091: Porte-sérigraphie saillie plafond (bas,droite/gauche,exit)

AET0081: Accessoire encastrement mural

AGT000: Grille antivandale AVT0091: Plaque support grille

### **DIMENSIONS**



