

LUM10312



Toute installation d'éclairage de sécurité en ERP est soumise au règlement de sécurité qui impose une mise au repos centralisée des BAES.

Eaton propose une gamme de télécommandes en parfaite adéquation avec les exigences réglementaires (fonctions d'allumage et

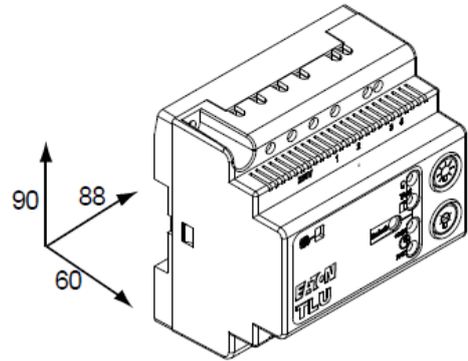
d'extinction), tout en proposant des fonctionnalités d'exploitation s'adaptant ainsi à l'activité de votre établissement.

TLU

Télécommande

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Boîtier : type modulaire (5 modules)
- Fixation : Rail omega
- IP : 20
- Alimentation : 230V / 50-60Hz 10 mA
- Batterie : 8,4V / 150 mAH-NiMH PP3
- Capacité : 500 B.A.E.S. max



RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF
Application	-Système adressable ADR -Système STD et SATI -Fonction locaux à sommeil -Mise au repos automatique -Mise au repos manuelle locale -Fonction anti-panique
Compatibilité des blocs	STD, TIM1, UNILED, ULTRALED et plnète SATI
Dimensions H x L x P (mm)	90 x 88 x 60