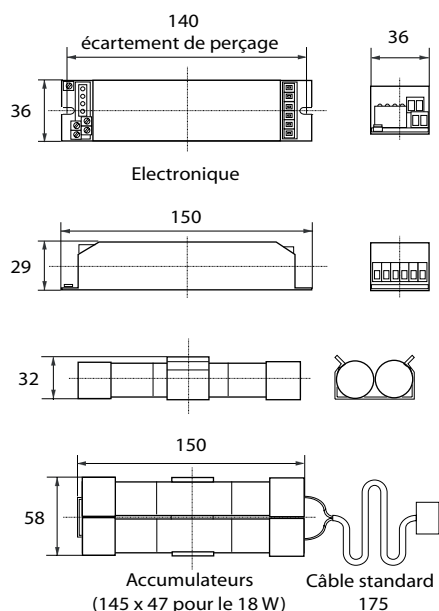


Modules électroniques autonomes à incorporer dans la lustrerie

U18-65

Module pour tube fluorescent 18-65 W / 4 broches



Descriptif et fonctionnement

Module électronique avec accumulateur séparé pour l'éclairage de sécurité

- Fonction « secours »
- Fonction « permanent-secours » avec selfs ou ballasts existants
- Système automatique de charge et de commutation
- Protection, par déclenchement automatique, en cas d'absence de tube en mode « secours »

Caractéristiques techniques

Alimentation :	230 VAC 50 Hz
Consommation :	2 VA
Accumulateur :	NiCd 7,2 V / 2 Ah (1,5 Ah pour le 18 W)
Durée de charge :	100 % après 20 heures
Autonomie :	1 heure minimum
Distance maximum pour amorçage : (entre tube et électronique)	2 mètres