



Lampe témoin T-229/4P pour détecteurs de flammes UV, IR et UV/IR

- **Fiche technique**

Valise (en option)



Description :

La lampe témoin de détecteur de flammes SENSE-WARE T-229/4P active les détecteurs de flammes UV, IR et UV/IR qui détectent avec un rayonnement UV de 185 à 235 nm et un rayonnement IR de 4,4 μ . Pour les détecteurs uniquement UV, la distance maximale est de 8 mètres (26 ft) en mode continu. La plage d'essai pour les détecteurs UV, IR et UV/IR s'élève à un maximum de 4 mètres (13 ft).

La plupart des détecteurs de flammes IR disposent d'un critère d'alarme supplémentaire au travers de l'analyse de fréquence de vacillement d'un incendie. Afin de simuler le vacillement de la flamme, la lampe doit être activée par impulsions. À cet effet, la lampe témoin T-229/4P peut être placée en mode à impulsions au moyen d'un commutateur situé sur le côté gauche de la lampe témoin. La lampe émet alors une lumière sous forme d'impulsions avec une fréquence d'environ 2 Hz. Après le délai de réponse de l'alarme, le détecteur de flammes IR ou UV/IR s'active.

Ne convient pas pour des détecteurs de flammes IR/IR- (double IR), IR/IR/IR (IR3 ou triple IR).

Uniquement pour un usage dans des zones de sécurité.

Caractéristiques :

Adaptateur (chargeur)	100-240 V CA, 1600 mA commutable avec des fiches US, UE, GB et AU
Plage d'essai des détecteurs de flammes UV	jusqu'à 8 m (26 ft) en mode continu et jusqu'à 4 m (13 ft) en mode par impulsions
Plage d'essai des détecteurs de flammes IR et UV/IR	jusqu'à 4 m (13 ft)
Batterie	batterie plomb-acide étanche 12 V CC / 2,7 Ah
Ampoule	12 V CC / 100 W
Autonomie	10 à 15 minutes dans des conditions optimales et en usage continu
Boîtier	PC/ABS
Dimensions d'expédition (carton)	310 x 220 x 210 mm (12 5/8 x 9 x 8 5/8 ")
Poids d'expédition	2,1 kg (4,62 lbs)
Protection	IP30 / NEMA 1
Plage de températures	+4 à +40 °C (+39 à +104 °F)

Caractéristiques de la batterie :

Type de batterie	batterie plomb-acide rechargeable étanche
Tension et capacité de la batterie	12 V CC/ 2,7 Ah
Dimensions : L x l x h	70 x 46 x 103 mm
Type	BATT4P

Veuillez consulter la dernière version de ces instructions sur www.testlamp.com

En raison de la politique de développement de produit continu, SENSE-WARE Fire and Gas Detection BV se réserve le droit de modifier ou de corriger les informations figurant dans ses publications sans avis préalable, et aucune responsabilité ne peut être acceptée pour des erreurs ou omissions éventuelles.