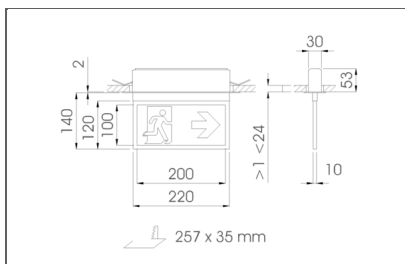


**IKUSMET2211-M P A (RTD1628)**

Code: ITM0400028



IKUSMET2211-M-(RTD1628,GR)



IkusMET2211-M

**Description:**

Luminaires de signalisation et d'évacuation. Il s'agit d'un profilé en aluminium et d'une plaque de signalisation en méthacrylate ou polycarbonate. Inclut une rotule fraisée fixée au dos de 200x100 mm. Le profilé dans lequel se trouve la batterie et le circuit électrique est encastré dans le faux-plafond et soutenu par un système de fixation par vis. IP65 intérieur. Offrent un éclairage ou une signalisation permanente en utilisant la technologie LED. Un microprocesseur interne vérifie l'état de l'appareil et réalise périodiquement des tests fonctionnels et d'autonomie pour informer de son état à l'aide de deux témoins intégrés. Les tests peuvent être demandés manuellement à l'aide d'un ordre de Télécommande ON en présence d'alimentation secteur en direct entre  $\geq 9V$  et  $\leq 25V$ . Cette tension avec la télécommande OFF sera comprise entre  $\geq -25V$  et  $\leq -9V$ .

**Caractéristiques:**

Format: IkusMET2211-M  
 Fonctionnement: Permanent LED AutoTest  
 Autonomie (h): 1  
 Lampe de sécurité: ILMLED  
 Pilote témoin de charge: LED  
 Lampe alimentée par le secteur: ILMLED  
 Indice de protection: IP65 IK04  
 Isolement électrique: Classe II  
 Dispositif d'essai: AutoTest  
 Connexion télécommande: Oui  
 Type de batterie: NiMH

**Finitions:**

Enseignes: RTD1628 (Sortie droite) EU  
 Couleur: Gris argent  
 Tension d'alimentation: 220-230V 50/60Hz

\*\*Daisalux se réserve le droit de modifier, de mettre à jour ou de supprimer les informations contenues dans ce document, et ce, sans préavis. Il se peut que les finitions sélectionnées ne correspondent pas aux images présentées.