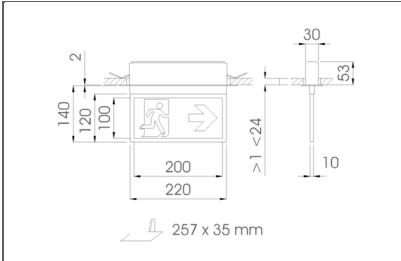


IKUSMET2211-M P A (RTD1628)

Codes: ITM040028



IKUSMET2211-M-(RTD1628,GR)



IkusMET2211-M

Beschrijving:

Armaturen voor signalisatie of evacuatie. Bestaat uit een aluminium profiel en een signalisatieplaat uit methacrylaat. Met en gefreesd pictogram bevestigd aan de achterzijde van 200x100 mm. Het profiel waarin de batterij en het elektronische circuit zijn ondergebracht, is ingebouwd in het technisch plafond en bevestigd door middel van een schroefbevestigingssysteem. IP65 interieur. Bieden permanente verlichting of signalisatie met behulp van LED technologie. Een interne microprocessor controleert de status van het apparaat en voert periodiek functionele en autonomie tests uit om de staat ervan te verifiëren aan de hand van twee ingebouwde LED piloten. De testen kunnen manueel uitgevoerd worden door middel van een order via afstandsbediening ON in aanwezigheid van netwerk.

Kenmerken:

Formaat: IkusMET2211-M
 Werking: Permanent LED AutoTest
 Autonomie (h): 1
 Lamp bij nood: ILMLED
 Laadindicator: LED
 Lamp bij netstroom: ILMLED
 Beschermingsgraad: IP65 IK04
 Elektrische isolatie: Klasse II
 Test apparaat: AutoTest
 Afstandsbediening verbinding: Ja
 Type batterij: NiMH

Afwerkingen:

Pictogrammen: RTD1628 (uitgang rechts)
 Kleur: Parelgrijs
 Voeding: 220-230V 50/60Hz

** Daisalux behoudt zich het recht voor om de informatie in dit document zonder voorafgaande waarschuwing te wijzigen, bij te werken of te verwijderen. De geselecteerde afwerkingen vallen mogelijk niet samen met de weergegeven afbeeldingen.