

SafetyMarker - Vit



Safety Marker - Vit ingår i vårt infrastruktursortiment med armaturer som är speciellt framtagna för tuffa omgivningsmiljöer med höga krav på installations- och servicevänlighet, lång hållbarhet och hög skyddsklass (upp till IP66). Armatursortimentet finns i jordat eller dubbelisolerat utförande.

BESKRIVNING

Safety Marker - Vit har armaturstomme är utförd i en av de högsta klassningarna av rostfritt stål, AISI 316L, (svetsbar).

Armaturerna är speciellt framtagen för väg- och tåg tunnelar finns och för att klara av de tuffa omgivningskrav som råder där i form av högt tryck, korrosion m.m.

SafetyMarker har en slagtålig speciallins för att sprida ljuset jämnt i utrymningsvägen.

CENTRALA MODELLER

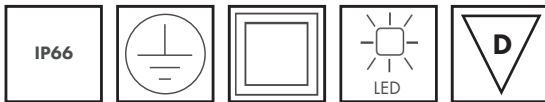
Armaturen är för anslutning till central strömförsörjning.

MONTAGESÄTT

Vertikalt på vägg.



Safety Marker - Vit monterad i Hallandsåstunneln.



TEKNISK DATA	
Armaturstomme	Rostfritt stål AISI 316L
Kabelgenomföring	1 x M20
IP klass	IP66
Skyddsklass	Klass I eller II
Omgivningstemperatur	-20°C till +40°C
ELEKTRISK DATA	
Nätmatning	230V AC/DC 50Hz
Effektförbrukning	10W
Ljuskälla	6 x LED
LED-färg	Vit
STANDARDS	
Generella krav	DS/EN 60598-1 (generella krav)
Nödbelysning	DS/EN 60598-2-22
Nödbelysning med pikto	DS/EN 1838
IP Klassning	IEC 60 529

D-klassning – För utrymmen med förhöjd brandrisk.

Armatyrer som monteras i utrymmen med förhöjd brandrisk, där det finns risk för dammansamling på armaturhöljet, måste vara godkända för detta. D-märkning innebär att armaturen har begränsningar när det gäller maximal yttre temperatur (maximalt +90°C vid normal drift).

REFERENSOBJEKT

Safety Marker - Vit sitter bl.a. monterad i Metron i Köpenhamn m.fl.

MÅTT (mm)

