

# SafetyLine LED



SafetyLine LED 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

SafetyLine LED har armaturstomme är utförd i en av de högsta klassningarna av rostfritt stål, AISI 316L, (svetsbar).

Armaturerna är speciellt framtagna för hänvisning av nödutgång i vägtunnlar och för att klara av de tuffa omgivningskrav som råder där i form av högt tryck, korrosion m.m.

SafetyLine LED är en 18mm diameter slang med helt 360° homogent ljus

## CENTRALA MODELLER

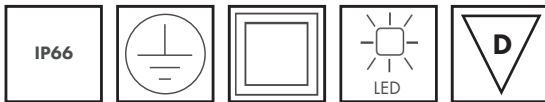
Armaturen är för anslutning till central strömförsörjning.

## MONTAGESÄTT

I skenor på vägg eller i tak.



Safety Line LED monterad i Hallandsåstunneln.



TEKNISK DATA	
Material	UV-säker silikon (850°C)
Böjningsradie	50mm
Nätmatning	24VDC
IP klass	IP66
Vikt/meter	0,3kg
Omgivningstemperatur	-20°C till +45°C
Watt/meter	12,5W
STANDARDS	
Generella krav	DS/EN 60598-1 (generella krav)
Nödbelysning	DS/EN 60598-2-22
IP Klassning	IEC 60 529

**D-klassning – För utrymmen med förhöjd brandrisk.**

Armaturer 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 yttertemperatur (maximalt +90°C vid normal drift).

**REFERENSOBJEKT**

Safety Line LED sitter bl.a. monterad i Metron i Köpenhamn m.fl.

**MÅTT (mm)**

