

Ominaisuudet:

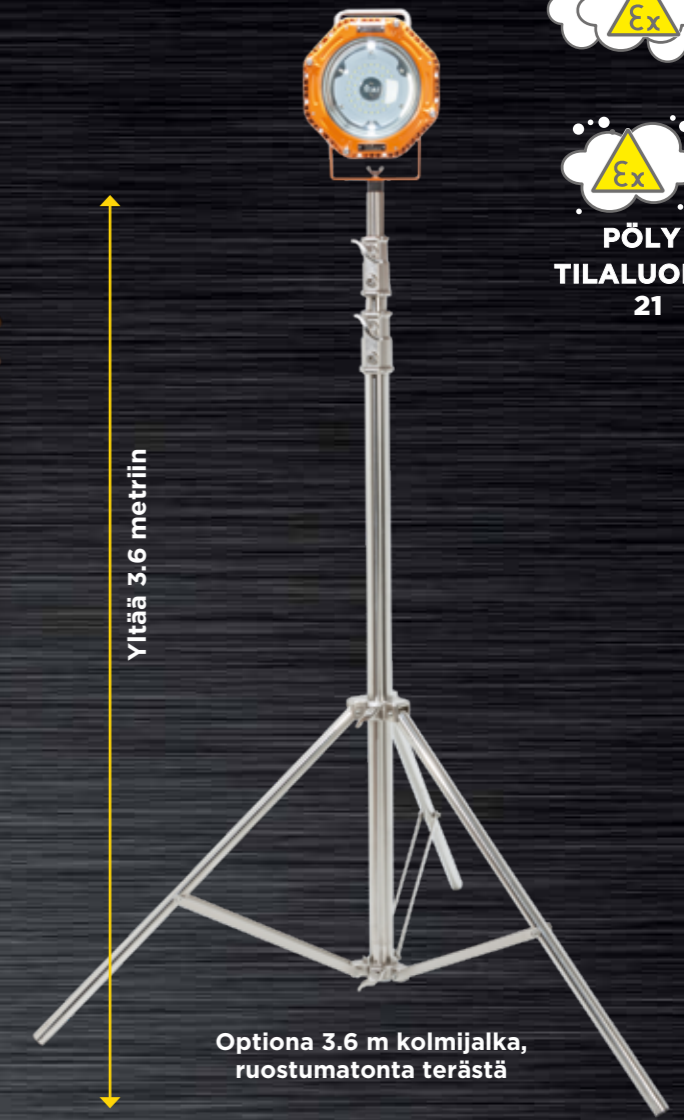
- Ladattava
- ATEX tilaluokka 1 (kaasu) ja 21 (pöly) mukainen
- Lujatekoinen alumiinikotelo
- Räjähdyssuojattu
- Säädettävä
- Toiminta-aika pidempi kuin tyypillinen työvuoro
- Kantokahva
- Kompakti; ihanteellinen ahtaisiin tiloihin



- Valitse 1400 tai 2100 lumenin valoteho
- Valitse ruostumattomasta teräksestä valmistettu kolmijalka tai magneettinen jalusta

SafATEX TITAN R/RX Ladattava työvalaisin

Valittavana kaksi valotehoa: 1400 tai 2100 lumenia



TILALUOKKA 1



PÖLY
TILALUOKKA
21

Erittäin vahva magneettinen jalusta



Titan R 1400 lumenia:

	Kolmijalka, ruostumaton teräs	Magneettijalusta
	High: 1400, 10W	
	20 metriä	
	10 tuntia	
TILA	High	
	6.6Ah	
	3-5 tuntia	
	IP66	
	209x236x303mm	209x198x293mm
	5.2kg	6.5kg
TUOTE-KOODI	SA-TITAN-R-STAND	SA-TITAN-R-MAG

Aiemmin: NSSAFA-FLR-STAND

| NSSAFA-FLRMAG

Titan RX 2100 lumenia:

	Kolmijalka, ruostumaton teräs	Magneettijalusta
	High: 2100, 15W	
	30 metriä	
	6 tuntia	
MODE	High	
	6.6Ah	
	3-5 tuntia	
	IP66	
	209x236x303mm	209x198x293mm
	5.2kg	6.5kg
TUOTE-KOODI	SA-TITAN-RX-STAND	SA-TITAN-RX-MAG

Aiemmin: NSSAFA-FLR-STAND-X

| NSSAFA-FLRMAG-STAND-X

HYVÄKSYNNÄT:



ATEX Zone 1 & 21 and 2 & 22
II 2 G Ex db op is IIC T* Gb
II 2 G Ex tb op is IIIC T* Db
FILE NUMBER: EPT 18 ATEX 2977 X

Gas: Ex d IIC T6 T4 Gb
Ex tb IIIC T80°C T130°C Db IP66
IECEX CQM 15.0039X

Maahantuonti ja myynti:

TEKNOSAFE

Teknosafe Oy
Tiedonkatu 4, 55420 Imatra
Puh. 05 680 7700
info@teknoSAFE.fi
www.TEKNOSAFE.FI