

Some information on this page is only available in Dutch

## WILLEM MARIJS

' Het werk bevindt zich op een plek van overgang of misschien van versmelting van high & low culture zonder zich uit te spreken over enigerlei hiërarchie. De kermis is zo goed als de kathedraal. ' Philip Peters.

### WEBSITES

[www.dedcr.nl](http://www.dedcr.nl)

### MEMBER OF ARTISTS' INITIATIVE/COLLECTIVE/INCUBATOR

de dcr Ruimtevaart

## EDUCATION

1966 - tek.schil. Den Haag, Koninklijke Academie  
2068 van Beeldende Kunsten

## EXHIBITIONS

- 2015 Eloma Schiedam geluid en Lichtinstallatie  
[Solo](#)
- 2015 polderlicht Lichtjaren Vijfhuizen lichtinstallatie  
[Solo](#)
- 2015 lekker licht Utrecht Utrecht Lichtinstallatie  
[Solo](#)
- 2014 Zaal 3 schok van de val lichtinstallatie  
[Solo](#)
- 2013 Translumen Amsterdam Lichtinstallatie  
[Solo](#)
- 2013 El. mag. orkest Trespassers geluidperformance  
[Solo](#)
- 2012 Tetem , Enschede Licht installatie  
[Solo](#)
- 2012 Hotel Mozaïque, Rotterdam Multi

## PROJECTS

- 2012 Lubliana, Slovenia Sonica Festival Multi media Event
- 1976 Magnetofon installatie Stationhal Den Haag Centraal Gemeente Collectie Den Haag Kunst in de Openbare Ruimte

media festival  
Solo

2012 Summerness , Nestruiimte ,Den Haag  
Lichtinstallatie -2012  
Solo

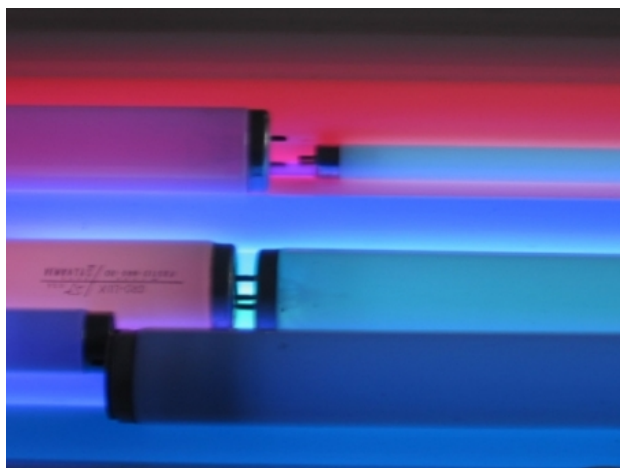
## AWARDS AND GRANTS

2011 Fonds voor Beeldende Kunsten Basis  
Stipendium

## SECONDARY ART-RELATED ACTIVITIES

--- Ruimtevaart

--- Super B filmprojecten



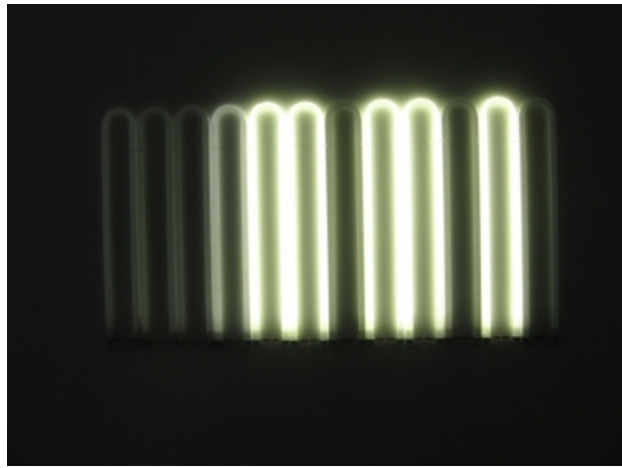
Black light tabel, 2016  
T.L buizen, 150x100x80 cm



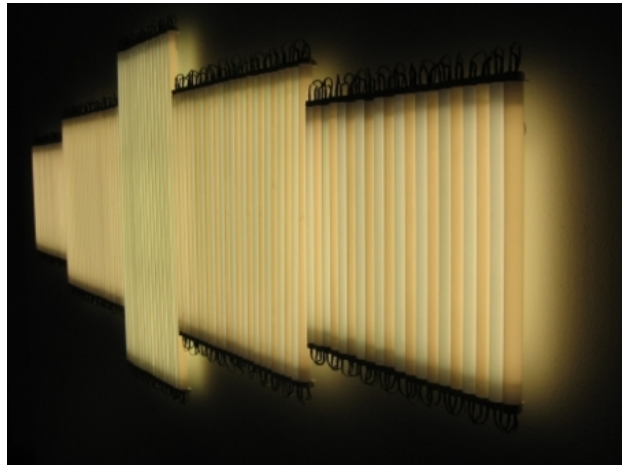
studio wall, 2014  
T.L buizen, 10x1.50mtr.



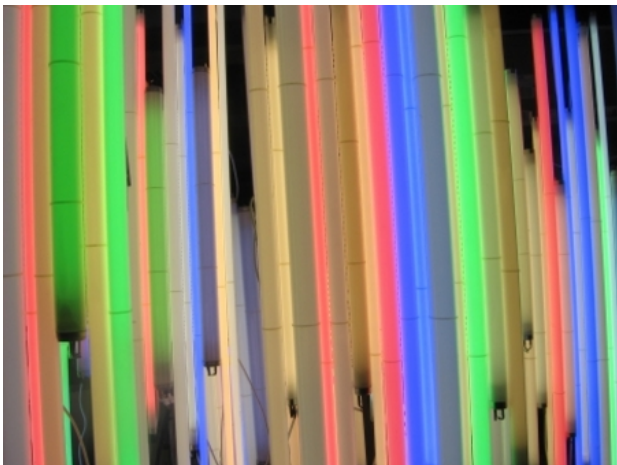
traag licht, 2013  
T-L buizen sculptuur, 220 x 60 cm



12 x 1, 2012  
gebogen T-L buizen, 220 x 060



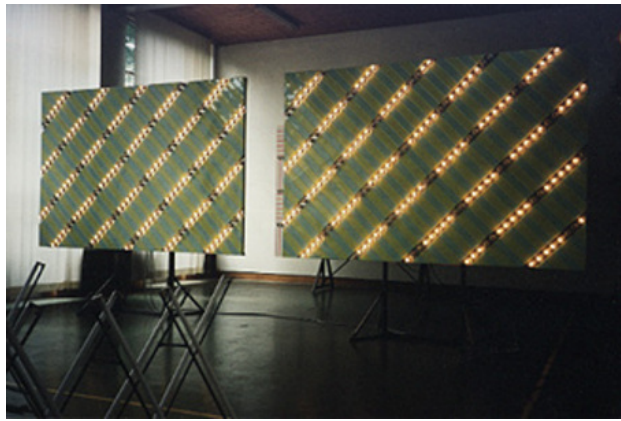
cool and warm light, 2012  
gebogen T-L buizen, 300x 100



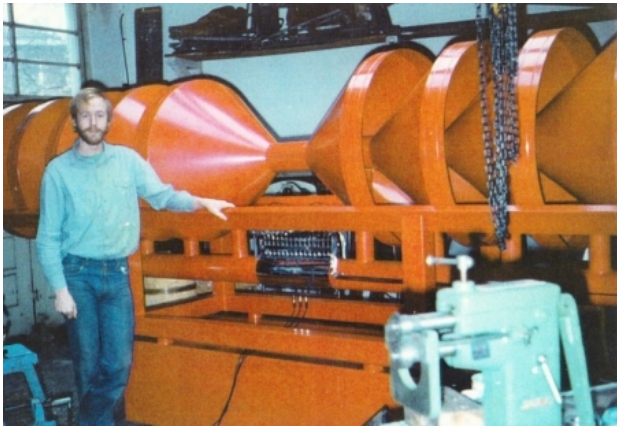
wit gekleurd, 2011  
gekleurd licht, 200x 200



Lumokinetische installatie, 2008  
TL-buizen, 4m2



gloei lamp, 1992  
gloeilampen, 5 x5mtr



Magnetofon, 1976  
metaal, 500x200 x100



Lumofon, 1972  
verchromd staal, 190 x 110