



Technische lijst, Licht

XiniX, Doornseweg 2B Nieuwendijk NB

- *Stroomvoorzieningen*

5 x 16A Krachtstroom T.B.V. dimmers (vaste installatie.)

2 x 32A Krachtstroom T.B.V. vaste spanning (voeding bediening motor takels of voeding bewegend licht.)

- *Dimmers*

5 x Zero88 Rack 6, 6-kanaals DMX-Dimmer, maximaal 3000W per 2 kanalen. Hardpatch bij dimmers (zelf patchbaar), 30 dimmerkanalen totaal.

- *Stroomdistributie*

8 x Multikabels met break-outbox, 7 multikabels met break-outbox zijn vast aangesloten in de truss.

- *Truss*

Prolite Trussysteem, vierkant profiel met 2 overbruggingen, hangend aan 4 motortakels (MAX. 1000KG per takel.) > [Zie LightPlotXiniX.pdf](#)

- *Licht(armaturen)*

32 x Par 64.

8 x Shortnose MFL 1000W.

12 x Longnose MFL 1000W.

12 x Longnose VN5P 500W.

4 x Fresnell 1000W.

4 x Showtec Sunstrip (non-active.)

2 x Showtec Titan DMX Strobe 1500W.

6 x Futurelight SC-240, 4 Kanaals DMX.

4 x Robe 300 CT Clubspot 250W MSD, 16 Kanaals DMX.

- *Lichtregietafel*

1 x Avolites Pearl Tiger.

- *Special-Effects*

1 x Antari Z-3000II, 3000W Rookmachine.
1 x Look Solutions Unique 2.1, 1500W Hazer.

- *Overig*

1 x Discobol met motor.
3 x Beamer- en scherm (indien u deze wilt gebruiken, dit graag ruim van te voren aangeven.)
Schuko- en DMX-Bekabeling.

- *Kleuren filters*

We hebben een eigen voorraad met Lee-Filters waaronder; 027, 101, 106, 117, 124, 180, 181, 195, 202, 203, 797 enz.

- *Informatie*

Gezien de beschikbare bouw- en breektijden blijven de meesten lichtarmaturen in de truss hangen, indien mogelijk hiermee rekening houden. Eventueel van te voren aangeven.

- *Patch*

Dimmers	DMX Kanaal <u>1 t/m 30 A</u>
Showtec Titan DMX Strobe 1500W.	DMX Kanaal <u>66 t/m 69 B</u>
Robe 300 CT Clubspot 250W MSD, 16 Kanaals DMX.	DMX Kanaal <u>1 t/m 64 B</u>
Futurelight SC-240, 4 Kanaals DMX.	DMX Kanaal <u>10 C</u>
Antari Z-3000II, 3000W Rookmachine.	DMX Kanaal <u>110 t/m 101 A</u>
Look Solutions Unique 2.1, 1500W Hazer.	DMX Kanaal <u>80 t/m 81 B</u>

Waar nodig voorziet de XiniX een lichttechnici, tevens ter ondersteuning.

Bij onprofessioneel gebruik van de apparatuur is de technicus van de XiniX gemachtigd het verder gebruik van de materialen te ontzeggen.

Eventuele vragen kunnen gemaild worden naar; lichtcrew@xinix.nl