

*Universet set
fra jorden på
en solrig
forårsdag*
Analogt
" " "
*Humane
blodceller*
Fasekontrastmi
kroskopi
fotografi, 2011.

*Humane
blodceller som
undergår
mitose
(celledeling) i
"Kuppelkonstru
ktion für das
Projektionsplan
etarium."*

Skitse af
" " "
*"BUILDING
CONSTRUCTI
ON"*

Illustrationer af
Richard

*Arkitektonisk
struktur
baseret på
opfindelse af
Walther*

*Arkitektonisk
struktur
baseret på
opfindelse af
Buckminster*

Diplopia
Videoprojektion

Varighed 18
min.

*Universet set
fra jorden på
en solrig
forårsdag*
Analogt
" " "
*Humane
blodceller*
Fasekontrastmi
kroskopi
fotografi, 2011.

*Humane
blodceller som
undergår
mitose
(celledeling) i
"Kuppelkonstru
ktion für das
Projektionsplan
etarium."*

Skitse af
" " "
*"BUILDING
CONSTRUCTI
ON"*

Illustrationer af
Richard

*Arkitektonisk
struktur
baseret på
opfindelse af
Walther*

*Arkitektonisk
struktur
baseret på
opfindelse af
Buckminster*

Diplopia
Videoprojektion

Varighed 18
min.

Universet set
fra jorden på
en solrig
forårsdag
Analogt
" " "
Humane
blodceller
Fasekontrastmi
kroskopi
fotografi, 2011.

Humane
blodceller som
undergår
mitose
(celledeling) i
"Kuppelkonstru
ktion für das
Projektionsplan
etarium."

Skitse af
" " "
"BUILDING
CONSTRUCTI
ON"

Illustrationer af
Richard

Arkitektonisk
struktur
baseret på
opfindelse af
Walther

Arkitektonisk
struktur
baseret på
opfindelse af
Buckminster

Diplopia
Videoprojektion

Varighed 18
min.

