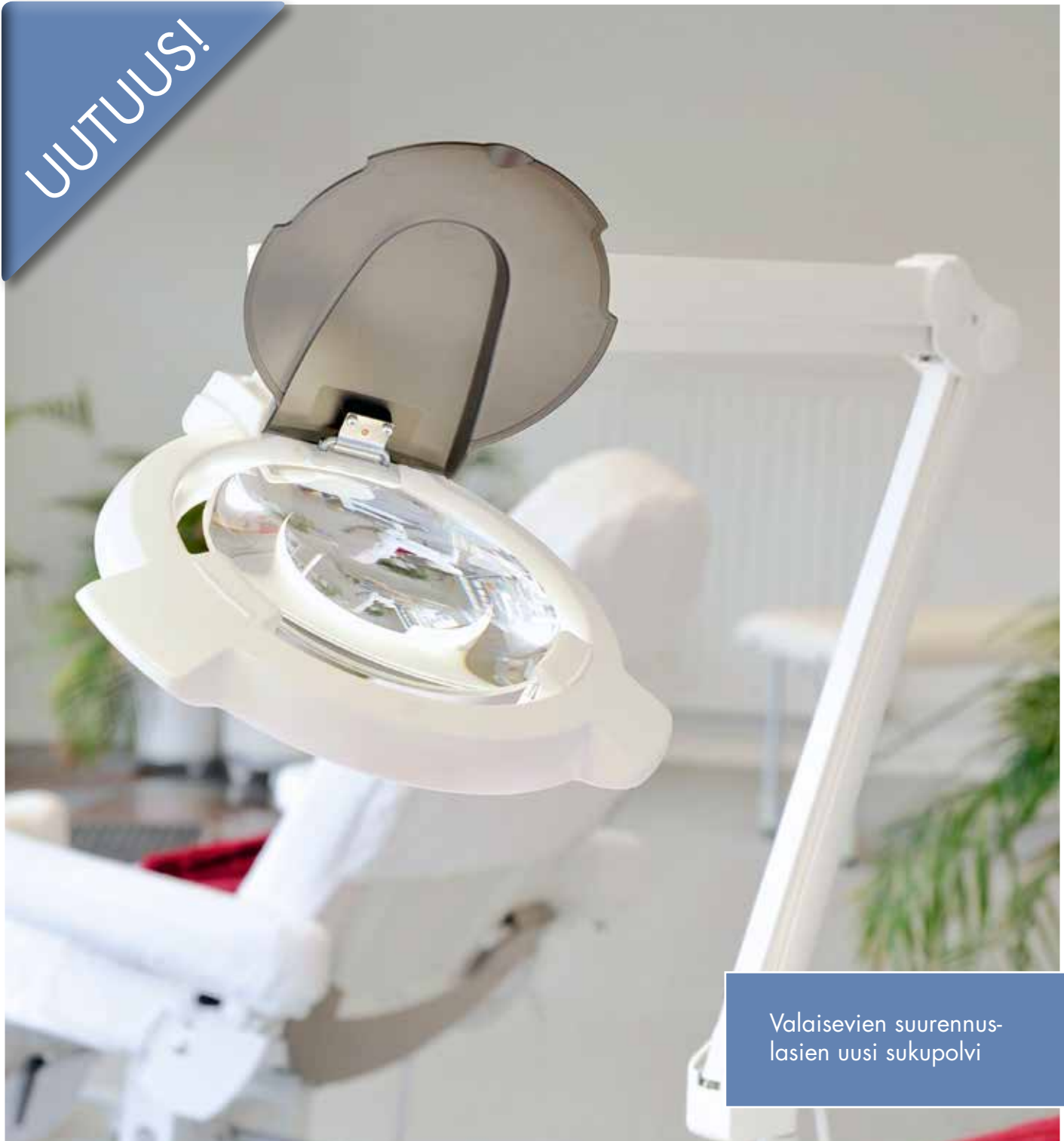


CIRCUS

Edistyksellinen suurennuslasivalaisin laajalla lasilinsillä

UUTUUS!



Valaisevien suurennus-
lasien uusi sukupolvi

CIRCUS

Muotoilu: Aleksander Borgenhov

Circus sopii hyvin vaativaan käyttöön kauneushoitoloissa, klinikoilla, laboratorioissa, tarkkuutta vaativissa teollisissa tiloissa sekä heikkonäköisten apuvälineenä. Circus-valaisimessa on laaja lasilinsi, alumiininen valaisinosa sekä erittäin joustava, itsestään tasapainottuva varsi ja varsinivel. Laaja linssi mahdollistaa miellyttävän katsomisen yhtä aikaisesti molemmilla silmillä.

Circus-valaisimessa on erittäin joustava varsinivel. Se voidaan asemoida joko vaak- tai pystysuoraan, mikä tekee siitä vaivattoman ja helpon käyttää erilaisissa tutkimusolosuhteissa. Tasapainotettu, täysin peitetty valaisinvarsi tekee valaisimen kohdistamisen ja puhtaanapidon helpoksi.



CIR025718	CIR T100 WH 122 840 3,5D CLA EU
CIR025723	CIR T100 WH 122 840 5D CLA EU



YMPYRÄNMUOTOINEN VALONLÄHDE
Valonlähteenä T5-rengasloistelamppu, jossa on hyvä värintoisto.



AURINKOSUOJA
Saranoitu aurinkosuoja vakiona.



ASEMOINTI
Circus-valaisimessa on erittäin joustava, itsestään tasapainottuva varsi ja varsinivel.

TEKNISET TIEDOT

VALONLÄHDE

Toimitetaan 1xT5-C 22W-
valonlähteellä.

MATERIAALIT

Teräsvarsi, alumiininen valaisinosa.
Varsinivel peitetty kumilla, saranoitu
aurinkosuoja muovia.

VÄRI

Valkoinen valaisinosa ja varsi, muovi-
ja kumiosat mustia.

ASENNUS

Vakiona pöytäkiinnikkeellä (AH
clamp). Muut pöytäkiinnikkeet,
sisäänrakennetut kiinnikkeet sekä
erillinen lattiajalusta saatavana
tilauksesta.

OPTIIKKA

Vakiona 3.5 tai 5 diopterin
kruunulasilinsillä. Linssin halkaisija
165 mm.

LIITÄNTÄLAITE

Elektroninen liitäntälaite (HF).

VARREN LIIKKUVUUS

Yhdensuuntainen, kolminivelinen
valaisinvarsi, jonka pituus on
100cm.