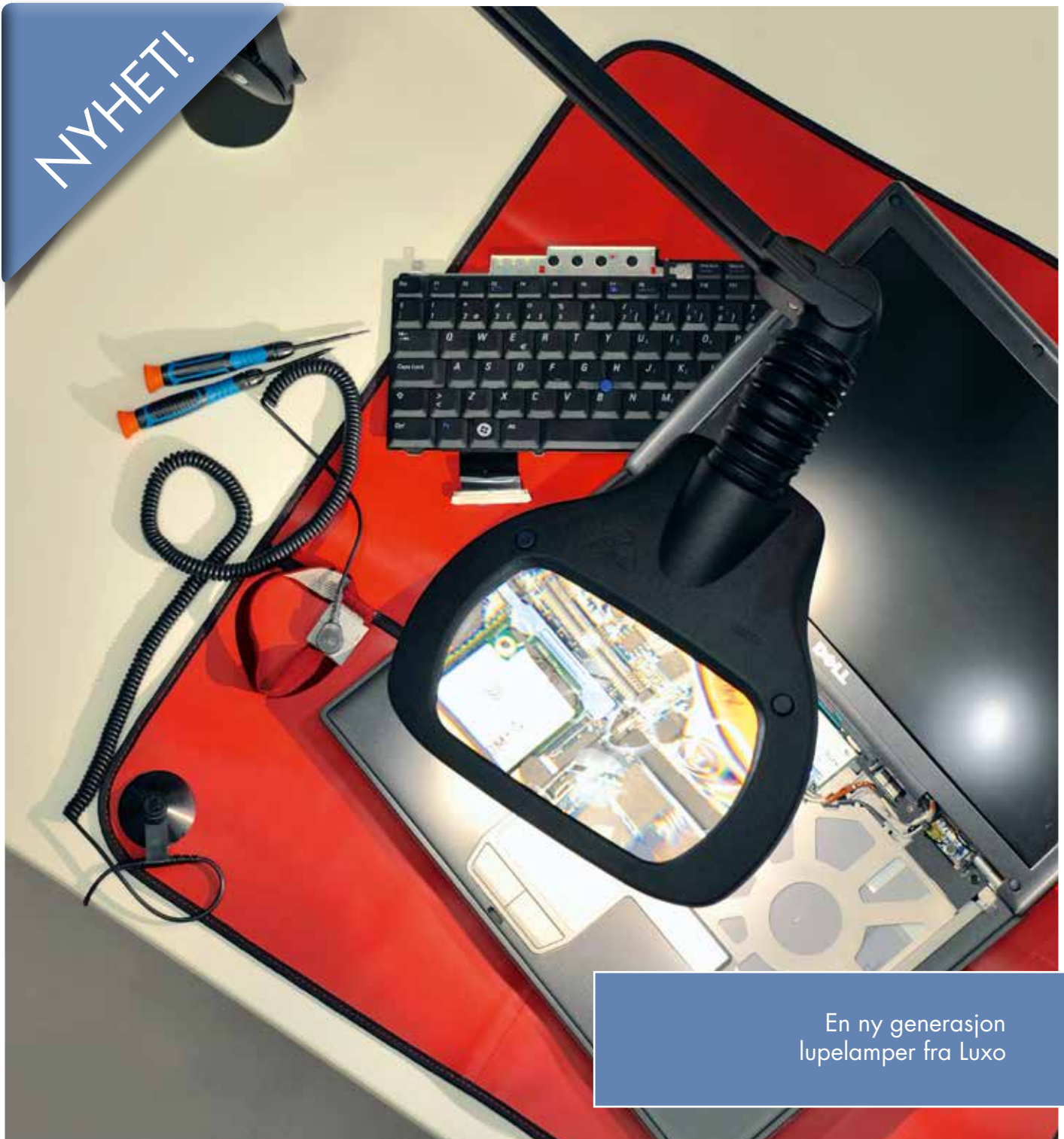


WAVE LED ESD

ESD-sikker industriell LED lupelampe med 3D funksjon



NYHET!

En ny generasjon
lupelamper fra Luxo

WAVE LED ESD

Design: Aleksander Borgenhov

Wave LED ESD er laget spesielt for elektronikkindustrien, hvor elektrostatisk utladning kan være fullstendig ødeleggende for elektroniske komponenter. Den er utformet for å lede bort statisk utladning på en kontrollert måte. Wave LED ESD tilbyr skyggefri forstørrelse med lys fra begge sider, samt tre-dimensjonal forstørrelse med lys fra enten høyre eller venstre. 3D-funksjonen er særlig nyttig når man arbeider med kretskort og lignende små komponenter.



WAL025964	Wave LED T105 BI 206 840 3,5D CLA ESD EU
WAL026064	Wave LED T105 BI 206 840 5D CLA ESD EU



TO LYSKILDER

Wave LED ESD er utstyrt med to 6W LED moduler, som kan tennes individuelt.



3D FUNKSJON

Wave LED ESD tilbyr 3D forstørrelse når kun en av lyskildene er tent.



AUTOMATISK UTKOBLING

Wave LED er utstyrt med en tre-trinns dimmer og slår seg automatisk av etter 4 eller 9 timer for å spare strøm.

TEKNISKE DETALJER

LYSKILDE

Leveres med 2 x 6W LED moduler. Korrelert fargetemperatur (CCT) er 4000K. Fargegjengivelsesindeksen (CRI) er 80.

MATERIALE OG FARGE

Arm i stål, hode i aluminium. Farge: Svart.

MONTERING

Standard med bordfeste (AH feste). Andre bordfester, integrerte bordfester og trolley er tilgjengelige på forespørsel.

OPTIKK

Standard med 3,5 eller 5 diopter glasslinse

STRØMFORSYNING

Plugg-inn 18V strømforsyning.

ARMTEKNOLOGI OG BEVEGELSE

Parallellført, tre-leddet arm. Armlengden er 105 cm.

DIMMER & TIDSUR

Wave LED er utstyrt med en tre-trinns dimmer og slår seg automatisk av etter 4 eller 9 timer.



www.glamoxluxo.no

© 2013 Glamox Luxo Lighting



Våre produkter er dekket av en fem års garanti. Mer informasjon finner du på våre nettsider.