

# WAVE LED

LED luplampe med 3D feature



NYHED!

En ny generation  
luplamper fra Luxo!

# WAVE LED

Design: Aleksander Borgenhov

Wave LED er en luplampe for industrimiljøer. Wave LED giver en skyggefri forstørrelse med lys der kommer fra begge sider, og som tredimensionel forstørrelse med lys fra venstre eller højre. 3D-features er særligt velegnet ved arbejde med printkort og lignende opgaver. Med dens rektangulære linse, er Wave LED også velegnet for læsning. Farver: Hvid eller lysegrå.



WAL025948	Wave LED T105 Wh 206 840 3,5D CLA EU
WAL025949	Wave LED T105 Lg 206 840 3,5D CLA EU
WAL025950	Wave LED T105 Wh 206 840 5D CLA EU
WAL025951	Wave LED T105 Lg 206 840 5D CLA EU



## TILLÆGSLINSE

For yderlig forstørrelse kan en tillægslinse på 4 dioptri monteres på glaslinse.



## 3D FEATURE

Wave LED giver 3D forstørrelse når kun den ene lyskilde er tændt.



## SLUKKER AUTOMATISK

Wave LED er med tre-trins dæmp, og kan sættes til at automatisk slukke efter 4 eller 9 timer for at spare på energien.

## TEKNISKE DELTALJER

### LYSKILDE

Leveres med 2 x integrerede LED moduler på 6W. Korreleret farvetemperatur (CCT) er 4000°K. Farvegengivelse indeks (CRI) er 80.

### MATERIALE & FARVE

Stålarml, skærm i aluminium. Farve: Hvid eller lysegrå

### MONTERING

Standard med bordklemme (AH klemme). Andre bordklemmer, integreret bordbøsninger og trolley kan leveres på forespørgsel.

### OPTIK

Standard med 3.5 eller 5 dioptri glaslinse. For yderlig forstørrelse kan en tillægslinse med 4 dioptri monteres på glaslinse.

### STRØMFORSYNING

Plug-in 18V strømforsyning

### ARMTEKNOLOGI & BEVÆGELSE

Parallel, tre-pivot arm. Armlængden er 105 cm.

### TIMER

Integreret auto-sluk funktion. Lyset slukker automatisk efter 4 eller 9 timer.