



INSTRULOG A/S

OPPLE LED Skrivebordslampe

Brugervejledning



Indholdsfortegnelse

Kom fint i gang.....	3
Justering af lampen.....	3
Sikkerhedsforhold.....	3
Assistance.....	4
Tekniske specifikationer.....	4
Producent.....	4

.. og lad der blive lys, blev der sagt.

Tillykke med nyt LED belysning. Denne brugervejledning giver dig et overblik over din nye lampe, produceret af OPPLE Lighting. Det kan være du allerede nu har pakket den ud, tilsluttet den til et strømstik hvorved den automatisk er blevet tændt og du har måske allerede drejet på drejeknappen for at justere på lysstyrken. I så fald er du allerede godt i gang og du behøver derfor ikke læsere videre. Altså med mindre din opmærksomhed er blevet fanget, tanken om hvad vi kommer til at skrive lige om lidt. Det er lidt spændende alligevel. Eller nej? OK, men hvis du har læst med indtil nu, så tak for det, du bliver belønnet med en beskrivelse af funktioner og tekniske specifikationer.

God vind herfra..

Kom fint i gang

Har du ikke allerede gjort det, kan du roligt finde ud af hvor din nye OPPLE LED Skrivebordslampe skal placeres. Sørg for at det er et sted i nærheden af en stikkontakt, da du får brug for at tilslutte strøm.

Din lampe tænder helt automatisk når den tilsluttes strøm. Foden af din OPPLE LED Skrivebordslampe er udstyret med et kontrolpanel så du kan justere på lyset.

Drejeknappen

Tryk hurtigt en gang for at slukke for din lampe. Tryk hurtigt igen for at tænde.

Drej på knappen med uret for at justere lysstyrken opad. Drej på knappen mod uret for at justere lysstyrken nedad. Du justerer med omkring fem procent for hvert trin.

Hvis du trykker og holder på knappen, og drejer i urets retning, vil du justere op for Kelvingrader. Det betyder at lyset bliver "koldere". Trykker og holder du, og drejer mod urets retning, vil du justere Kelvingraderne nedad, hvorved lyset bliver "varmt".

Touchikoner

Oven over drejeknappen har du fire touchikoner. De er indstillet til at ændre lyset til en prædefineret værdi, som passer til opgaven. Fra det yderste venstre ikon til højre:

- Tekstikon // Til brug ved læsning og skrivning, Kelvinværdien vil være 3.600.
- Øjeikon // Fokustilstand, fuld styrke med 5.000 Kelvingrader. Benyt når du skal koncentrere dig.
- Kaffeikon // Fritids- eller Afslapningstilstand, Kelvin er 2.800 og derfor vil lyset være i den "varme" ende. Kan også benyttes som hyggebelysning om aften.
- Timeglasikon // Indstiller lysstyrke til 15 procent og Kelvinværdi på 2.800. Efter et minut slukker lyset automatisk.

Justering af lampen

OPPLE LED Skrivebordslampe er udstyret med led der gør at du kan justere på selve lyskilden og den arm so lyskilden er monteret på.

Selve armen kan du justere 150 grader.

Lyskilden kan vinkle 80 grader, og dreje 340 grader rundt.

Sikkerhedsforhold

- Kig aldrig direkte ind i lyskilden.
- Reparerer eller modificer ikke produktet.
- Reparerer eller modificer ikke strømforsyningen.
- Benyt ikke værktøj, det kan beskadige produktet.
- Benyt altid produktet i overensstemmelse med vejledningen og kun til dét, produktet er designet til.
- Placer produktet på en stabil og plan overflade.

Assistance

Skulle du få brug for assistance til produktet, eventuelt i form af support, service eller lignende, så kontakt din forhandler eller importøren:

Instrulog A/S

Bjerringbrovej 116

2610 Rødovre

hej@instrulog.dk



Tekniske specifikationer

Modelnummer: MT-HY03T-264 eller MT-HY03T-265

RA værdi: 95.

Kelvingrader: 2.800 til 5.000.

Nominel spænding: 220V~/50Hz

Nominel strøm: 0,11A

Nominel effekt: 14W (70 x 0,5W LED Modul)

Fysisk størrelse: 543 x 168 x 490 millimeter

Producent

OPPLE Lighting Co. Ltd.

Bygning A, Nr.: 275

Haizhou Dongan North Road

Guzhen Town

Zhongshan

www.opple.com