

# SINUS Lamp Series

Design: Poul Christiansen

Poul Christiansen trained at the Royal Danish Academy of Fine Arts' School of Architecture.

Between 1969 and 1987 Poul Christiansen brought innovative and exciting dimensions to LE KLINT's lamp shades. Prior to his involvement the shades had been folded in pleats and in straight lines across the pleats. Poul Christiansen discovered that folding in mathematical curves gave the lamp shades beautiful and unique sculptural shapes.

His most famous creation is the SinusLine series, which he developed by combining sine curves in such a way that they formed a lamp shade when folded. Now his most famous lamp, model 172, celebrates more than 50 years and therefore are presented with beautiful brass accessories.

Poul Christiansen er uddannet på Det Kongelige Danske Kunstakademis Arkitekt-skole.

Poul Christiansen tilføjede i perioden 1969-87 nye spændende dimensioner til LE KLINT-skærmene. Indtil da var skærmene foldet i plisséer samt i lige linjer tværs over plisséerne. Imidlertid opdagede Poul Christiansen at foldning efter matematiske kurver, gav lampeskærmene nogle helt enestående og smukke skulpturelle former.



De mest kendte er lamperne i Sinus Line serien, som han udviklede ved at sætte sinuskurver sammen i kombinationer, der ved foldning danner en lampeskærm. Nu kan hans mest berømte lampe, Model 172 Sinus, fejre sit 50-års designjubilæum hvor den kommer i en udgave med et smukt messingophæng.

# LE KLINT

MADE IN ODENSE, DENMARK SINCE 1943

LE KLINT • Egestubben 13-17 • 5270 Odense N  
www.leklint.com • leklint@leklint.dk

# SINUS PENDANTS

## MODEL 172 SMALL, MEDIUM & LARGE



# LE KLINT

Instruktion  
Instructions Manual

# Vejledning for Model 172 S/M/L

Læs instruktionen grundigt, før du pakker lampen ud og samler den.

## INDHOLD

Model 172 leveres med el-ophæng, lup monteret i skærmen og LE KLINT standard skærm.

## UDPAKNING

Tag først elophænget op af kassen. Herefter kan resten af silkepapiret fjernes og skærmen tages op. Udpak alle dele forsigtigt og placér dem på en plan overflade.

## VEDLIGEHOLD

Standardskærm: Brug en støvbørste eller en let fugtig klud for at holde skærmen ren.

## LYS

Vi anbefaler at bruge en LED pære, for at skærmen ikke bliver for varm.

Vælg lyskilde i forhold til hvor meget lys du ønsker der hvor lampen hænges op.

Vi anbefaler: 172S: E27, 4 W, ca. 400 lumen

172M: E27, 7 W, ca. 800 lumen

172L: E27, 7 W, ca 800 lumen.

NB: Max. wattage er 20 W LED for alle modeller. Vær opmærksom på at der minimum skal være 3 cm mellem lyskilde og skærm materiale.

## MONTAGE

- Find den ende af skærmen hvor luppen sidder monteret.
- Åben luppen. Skub el-ophænget ned ved siden af luppen.
- Lyskilden monteres ved at sænke el-ophænget helt igennem skærmen og montere lyskilden.
- Træk el-ophænget op på plads så lyskilden er placeret midt i lampen og fastgør ledningen i luppen. Nu er lampen klar til ophængning.

# Instruction for Models 172 S/M/L

Read through the instructions manual before you attempt to unpack and assemble the lamp

## CONTENTS

Model 172 is delivered with electric hang-up, a small cross bar mounted and LE KLINT standard shade.

## UNPACKING

First take the electric hang-up out of the box. The rest of the tissue paper can then be removed and the shade unpacked. Carefully unpack all parts and place them on a flat surface.

## MAINTENANCE

Standard shade: Use a dust brush or a slightly damp cloth to keep the shade clean.

## LIGHT

We recommend using an LED light bulb to avoid excessive heat inside the shade.

Choose a light source in relation to the amount of light you desire where the lamp is hung.

We recommend: 172S: E27, 4 W, approx. 400 lumen

172M: E27, 7 W, approx. 800 lumen

172L: E27, 7 W, approx. 800 lumen.

NB: Max. wattage is 20 W LED for all models. Be aware that there must be a minimum of 3 cm between the light source and the shade material.

## ASSEMBLY

- Find the end of the shade where the small cross bar is fitted.
- Open the cross bar. Lower the elec. hang-up into the shade next to the cross bar.
- The light source is mounted by lowering the electric suspension all the way through the shade and mounting the light source.
- Pull the hang-up back into the right position so the light source is placed in the middle of the shade. Now fasten the cord in the cross bar. The lamp is ready to hang.

