



Weblink
521

Projekt Seite
254, 272, 330, 340

Lagkagehuset. Kopenhagen, Danmark. Architekt: Signe Bindslev Henriksen, arch maa, SPACE Architecture & Design Aps. Foto: Anders Sune Berg

Design
Anu Moser

Konzept
Die Moser Pendelleuchte dient der einheitlichen, diffusen Allgemeinbeleuchtung. Die Designerin ließ sich durch Glas inspirieren, das ohne Werkzeug geblasen wird. Es gelang ihr, die Form in den verschiedenen Entstehungsphasen festzuhalten, was in den drei Größen der Leuchte zum Ausdruck kommt.

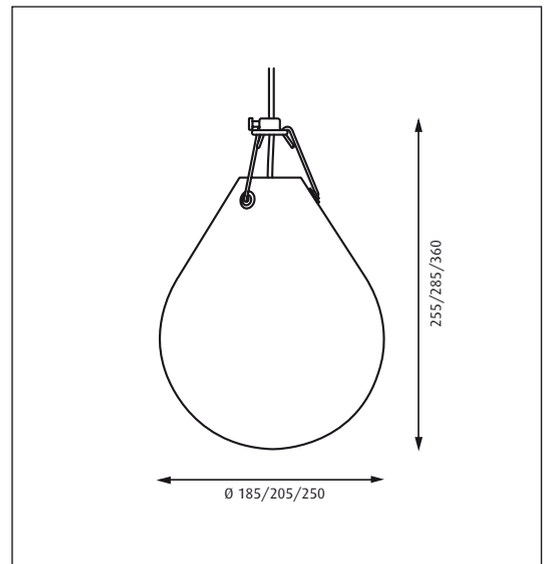
Oberfläche
Mattweißes Opalglas.

Material
Schirm: mundgeblasenes Opalglas, weiß. Aufhängung: Aluminium, maschinenpoliert.

Montage
Aufhängung: Zuleitung. Baldachin: vorhanden. Zuleitungslänge: 3m. Zuleitung: 2x0,75mm².

Gewicht
Max. 2,5kg.

Schutz
Schutzart IP20. Schutzklasse II. ⚠



Produkt Code	Abmessung	Leuchtmittel	Oberfläche	Zuleitung
MOS-P	Ø 185 Ø 205 Ø 250	1x8W TC-DSE E27 1x20W TC-TSE E27 1x23W TC-TSE E27	OPALGLAS W MATT	KUNSTST W M/GRAUEM KABELSTR

Wichtig:
Aufgrund der Höhe des Glases wird für Ø 185 8W TC-DSE, für Ø 205 20W TC-TSE und für Ø 250 23W TC-TSE empfohlen.

Bitte beachten:
Wird als Leuchtmittel eine Glühlampe E27 eingesetzt, empfehlen wir als max. Wattage:
Ø 185: 40W A60, E27
Ø 205: 40W A60, E27
Ø 250: 60W A60, E27
Für Ø 185 und Ø 205 wird die gleiche Aufhängung verwendet.

