

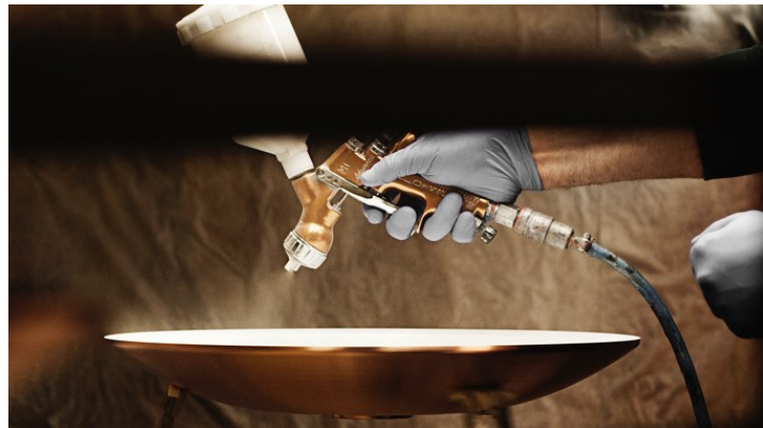
PH 3/2 Wandleuchte

Die Leuchte wurde ausgehend vom Prinzip eines reflektierenden Dreischirmsystems gestaltet, das den größten Teil des Lichts nach unten leitet. Die Schirme sind aus mundgeblasenem, opalisiertem, dreischichtigem Glas hergestellt, glänzend auf der Außenseite und auf der Innenseite matt sandgestrahlt, was zu einer weichen und diffusen Lichtverteilung führt.



Poul Henningsen

Poul Henningsen wurde in Kopenhagen als Sohn der berühmten dänischen Schauspielerin Agnes Henningsen geboren. Er hat keinen Abschluss als Architekt gemacht, studierte aber von 1911-1914 an der Technischen Schule Frederiksberg und dann von 1914-17 am Technischen Kolleg in Kopenhagen.



Product info

Farbe

Hochglanzverchromt. Opalglas, weiß.

Material

Schirme: Mundgeblasenes Opalglas, weiß. Abschlussplatte: Gezogenes Messing, hochglanzverchromt. Wanddose: Gezogenes Messing, hochglanzverchromt. Arm: Messing, hochglanzverchromt.

Montage

Zuleitungslänge: 2,9m. Schalter: Druckschalter auf Wandflansch.

Größen und Gewicht

Abmessung x Höhe x Länge (mm) | 290 x 235 x 367 Max. 2,2 kg

Schutzklasse

Schutzart IP20. Schutzklasse II.

Spezifikationshinweise

Die technologische Entwicklung der Lichtquellen ändert sich sehr schnell. Daher wird die maximale Wattage und die Fassungsart angegeben.

Lichtquelle

1x40W E14



Produktfamilie



PH 3/2 Tischleuchte



PH 3/2 Pendelleuchte



PH 3/2 Academy

Product variants

Leuchtmittel	Farbe	Schutzart	Zuleitung
1x40W E14	<input type="radio"/> Opalglas w	II	KUNSTST SCHW

Design

Poul Henningsen

Gewicht

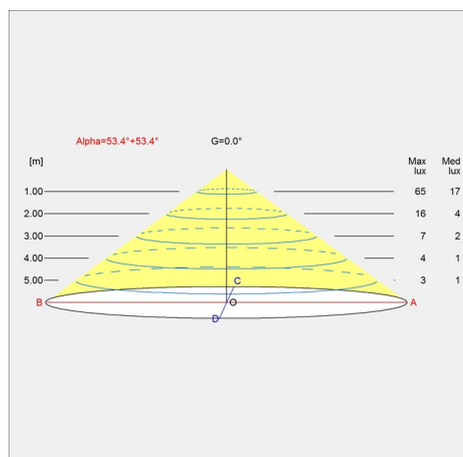
2.162

Oberfläche

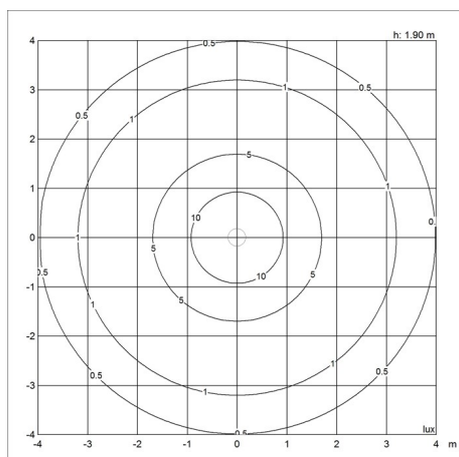
Opalglas w

Diagramme der Lichtverteilung

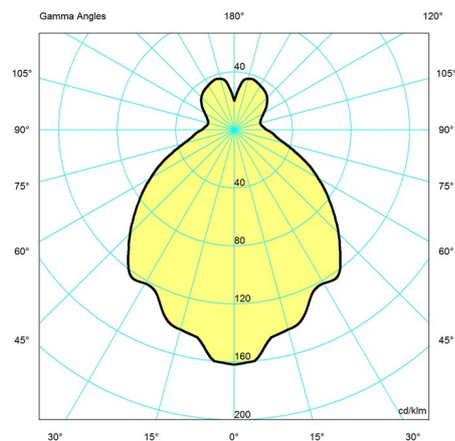
Cartesian



Isolux



Polar



Ersatzteile

Product

PH 3-2 MITTELSCHIRM

PH 3-2 UNTERSCHIRM

PH 3-2 TISCH-/WANDLEUCHTE, OBERSCHIRM

Variant number

5741481598

5741481608

5741481585