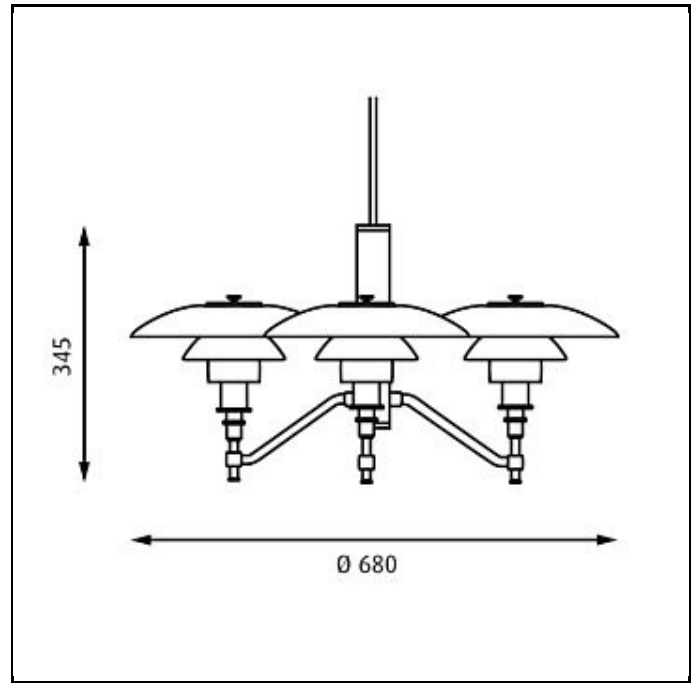


PH 3/2 Academy



Design Poul Henningsen

Konzept Die drei Lichtpunkte der Leuchte wurden 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.

Oberfläche Opalglas, weiß. Hochglanzverchromt.

Material Schirme: Mundgeblasenes Opalglas, weiß. Aufhängung: Messing, extrudiert, hochglanzverchromt.

Montage Aufhängung: Zuleitung 2x0,75mm². Zuleitungslänge: 4m. Baldachin: Vorhanden.

Gewicht Max. 6kg.

Schutzart Schutzart IP20. Schutzklasse II.

Product Code	Leuchtmittel	Oberfläche	Zuleitung
PH32-AC-P	3x40W E14	HOCHGLANZVERCHROMT	TEXT SCHW

Specification notes

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