

PH 3½-2½ GLAS TISCHLEUCHTE



Design:
Poul Henningsen

Konzept:
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.

Oberfläche:
Opalglas, weiß. Hochglanzverchromt oder schwarz metallisiert.

Material:
Schirme: Mundgeblasenes Opalglas, weiß.
Leuchtenfuß und Standrohr: Messing,
hochglanzverchromt oder schwarz metallisiert.

Gewicht:
Min: 3,0 kg Max: 3,0 kg

Schutzart:
Schutzart IP20. Schutzklasse II.

Abschlussplatte: Gezogenes Messing,
hochglanzverchromt oder schwarz metallisiert.

Montage:

Zuleitungslänge: 2,5m. Schalter: Zuleitung mit
Zwischenschalter.

Ergebnisse (2)



LEUCHTMITTEL	OBERFLÄCHE	ZULEITUNG	BESTELL-NR.	
1X60WE14	HOCHGLANZVERCHROMT	KUNSTST SCHW	5744166179	›
1X60WE14	SCHWARZ METALLISIERT	KUNSTST SCHW	5744166195	›

ERSATZTEIL

PRODUCT NAME:	AUFTRAGSNUMMER:
PH 3½-2½ GLAS, MITTELSCHIRM	5744162241
PH 3½-2½ GLAS, UNTERSCHIRM	5744162254
PH 3½ GLS, STEH/TISCH LEUCHTE OBERSCHIRM	5744162267