

tisch- & stehleuchten



Weblink
461

Projekt Seite
322, 376

Privates Domizil, Aichtal, Deutschland. Architekt: Prof. Hans Klumpp & Julia Klumpp. Foto: Günther Lehnert

Design
Poul Henningsen

Konzept
Die PH 3/2 Tischleuchte spendet ein weiches Licht. Es wird von mehreren Schirmen reflektiert und blendfrei in den Raum abgestrahlt. Die Form der Schirme baut auf einer logarithmischen Spirale auf, in deren Brennpunkt das Leuchtmittel platziert ist.

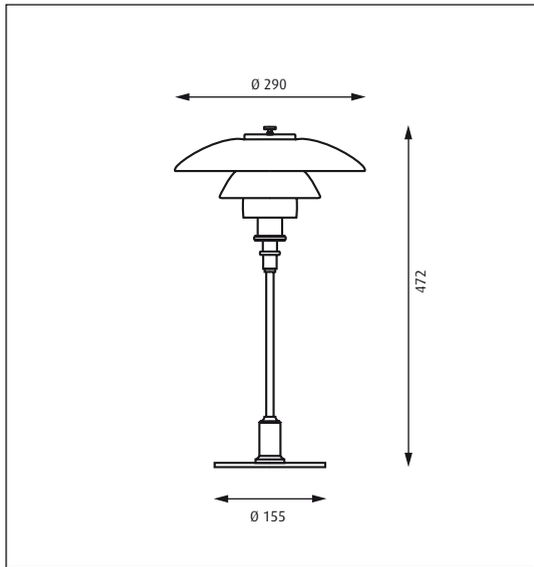
Oberfläche
Opalglas, weiß. Hochglanzverchromt oder schwarzverchromt.

Material
Schirme: mundgeblasenes Opalglas, weiß. Leuchtenfuß: Messing, hochglanzverchromt oder schwarzverchromt. Abschlussplatte: gezogenes Messing, hochglanzverchromt oder schwarzverchromt. Standrohr: Messing, hochglanzverchromt oder schwarzverchromt.

Montage
Zuleitungslänge: 2,1m. Schalter: Zuleitung mit Zwischenschalter.

Gewicht
Max. 2,5kg.

Schutz
Schutzart IP20. Schutzklasse II. ⚡



Produkt Code	Leuchtmittel	Oberfläche
PH32-T	1x40W D45 Matt E14	HOCHGLANZVERCHROMT SCHWARZVERCHROMT

Bitte beachten:
Energiesparende alternative Leuchtmittel finden Sie unter: www.louispoulsen.com.

