



Spowers Architects. Perth, Australien. Architekt: Spowers Architects.

**Weblink**  
475

**Design**  
Poul Henningsen

**Konzept**  
Die PH 4½-3½ Stehleuchte mit Glasschirmen spendet ein weiches Licht. Es wird, wie bei allen Leuchten der PH 4½-Familie, 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.

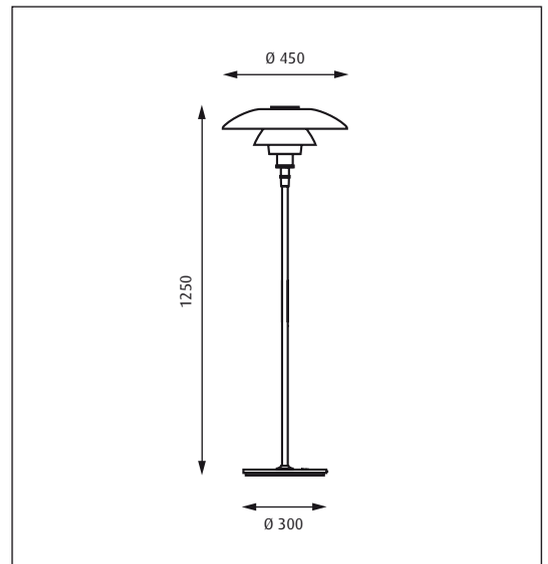
**Oberfläche**  
Opalglas, weiß. Hochglanzverchromt.

**Material**  
Schirme: mundgeblasenes Opalglas, weiß. Leuchtenfuß: gezogenes Messing, hochglanzverchromt. Abschlussplatte: gezogenes Messing, hochglanzverchromt. Standrohr: Stahl, hochglanzverchromt. Abblending: Lila, gezogenes Aluminium.

**Montage**  
Zuleitungslänge: 3,3m. Schalter: Zuleitung mit Fußschalter.

**Gewicht**  
Max. 15kg.

**Schutz**  
Schutzart IP20. Schutzklasse II.



Produkt Code	Leuchtmittel	Oberfläche
PH4,5-S	1x150W A65 Matt E27	OPALGLAS W

Bitte beachten:  
Jede Leuchte ist nummeriert. Energiesparende alternative Leuchtmittel finden Sie unter: [www.louispoulsen.com](http://www.louispoulsen.com).

