

Weblink
462

Projekt Seite
332

Salem College. Überlingen, Bodensee, Deutschland. Architekt: Arno Lederer, Jörunn Ragnarsdóttir und Marc Oei. Foto: Boris Miklautsch

Design
Poul Henningsen

Konzept
PH Hut spendet ein weiches, indirektes Licht. Der halbrunde Schirm ist von 0° bis 67° schwenkbar. Der warme Lichtton der Glühlampenausführung entsteht durch die rosa lackierte Innenseite des Schirms.

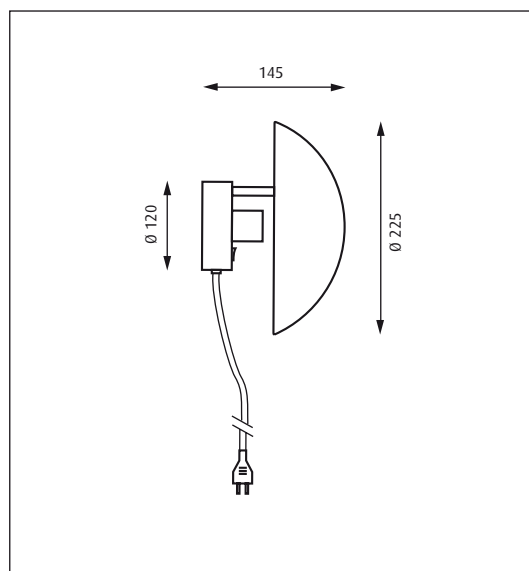
Oberfläche
Weiß, nasslackiert.

Material
Schirm: Stahl, gezogen. Wanddose: Stahl, gezogen.

Montage
Zuleitungslänge: 2,4 m. Schalter: Druckschalter auf Wanddose.

Gewicht
Max. 2kg.

Schutz
Schutzart IP20. Schutzklasse II.



Produkt Code	Abmessung	Leuchtmittel	Oberfläche	Kl.
PHH-W	Ø 225	1x40W D45 Matt E14	WEIß	II

