

PH SNOWBALL

L'apparecchio emette una luce diffusa confortevole priva di abbagliamento. Le superfici inferiori verniciate opache e la parte superiore lucida delle superfici si esprimono in un riflesso attraente della luce diffusa che crea una distribuzione uniforme della luce intorno all'apparecchio. Quando si accende la luce, la parte superiore viene illuminata mentre la parte inferiore rimane scura.



Poul Henningsen

Poul Henningsen è nato a Copenaghen ed è figlio della famosa attrice danese Agnes Henningsen. Formatosi alla Technical School di Frederiksberg in Danimarca dal 1911 al 1914, e in seguito al Technical College di Copenhagen dal 1914 al 1917, ha iniziato la pratica della tradizionale architettura funzionale, ma negli anni i suoi interessi professionali si sono orientati principalmente sull'illuminazione, il settore che gli ha dato maggiore notorietà.



Product info

Montaggio

Tipo di sospensione E27: cavo 3x0,75mm². Rosone: Sì. Lunghezza cavo: 3m. Tipo di sospensione LED: cavo 2x1,5mm². Rosone: Sì Il rosone a LED contiene il driver. Lunghezza cavo: 4m.

Finitura

Bianco verniciato a liquido.

Materiali

Schermi: alluminio tirato. Telaio: alluminio pressofuso cromato lucido. Corpo: alluminio tirato, cromato lucido.

Dimensioni e pesi

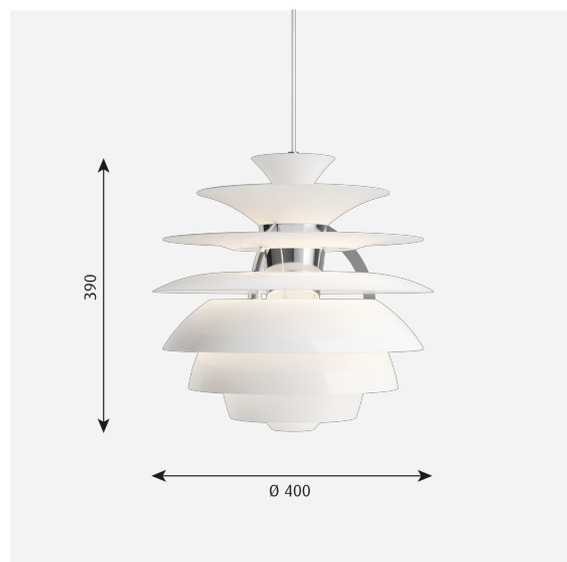
Larghezza x altezza x lunghezza (mm) | 400 x 390 x 400 Massimo 4,5 kg

Classe

Grado di protezione IP20. Classe di isolamento I.

Sorgente di luce

1x70W E27



Product variants

Sorgente	Lumen	Caratteristiche
1x70W E27	-	-
LED 3000-1800K D2W 41W	1085	Bluetooth
LED 3000K 41W	894	Dali Phase dimming (mains dimm)

Design

Poul Henningsen

Peso

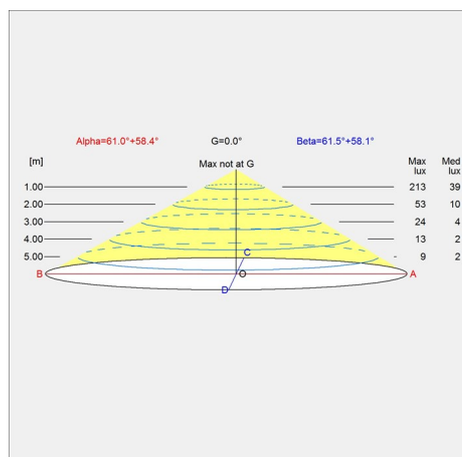
Min.: 3.281 kg Massimo: 4.487 kg

Finitura

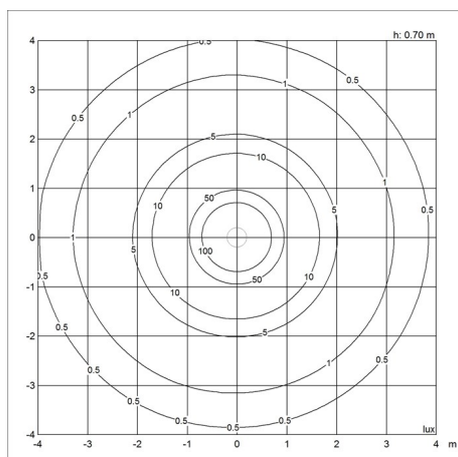
Bianco

Diagrammi di distribuzione della luce

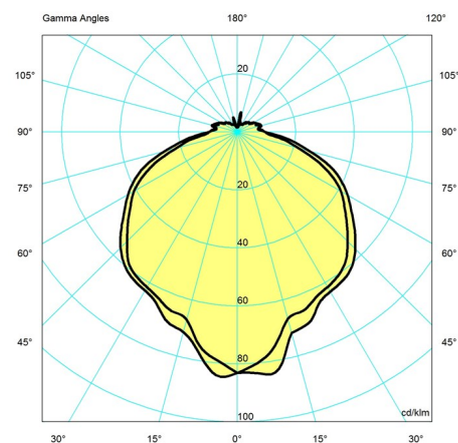
Cartesian



Isolux



Polare



Parti di ricambio e accessori

Product

ROSONE BIANCO IN 2 PARTI TOPHAT ®
 PH SNOWBALL, SCHERMO INFERIORE COMPLETO

Variant number

5749329034
 5741086456