

PH SNOWBALL

PH Snowball - 5741101027

Le luminaire émet une lumière diffuse, confortable et non éblouissante. Les surfaces intérieures sont mates tandis que les surfaces supérieures sont brillantes afin de créer des reflets de lumière et, de ce fait, de diffuser la lumière de manière homogène autour du luminaire. Lorsque la lumière est allumée, la partie supérieure est éclairée tandis que la partie inférieure reste sombre.



Poul Henningsen

Poul Henningsen, né à Copenhague, est le fils de la célèbre actrice danoise Agnes Henningsen. Il étudie à l'École technique de Frederiksberg, au Danemark, de 1911 à 1914, puis à l'Université technique de Copenhague de 1914 à 1917, sans jamais être diplômé en architecture. Il commence par pratiquer l'architecture fonctionnaliste traditionnelle, mais il finit par se consacrer presque exclusivement à l'éclairage, l'activité qui le fait connaître.



Product info

Montage

Type de support E27 : Câble 3x0,75mm². Cache-piton : oui. Longueur du câble : 3m. Type de support LED : Câble 2x1,5mm². Cache-piton : oui. Le cache-piton LED contient le circuit de sortie. Longueur du câble : 4m.

Finition

Peinture liquide à l'extérieur en White, Dusty Blue, Dusty Blue or Soft White. Intérieur peint en blanc.
 Chromé brillant ou laiton poli métallisé.

Matériaux

Abat-jours : Aluminium filé.
 Armature : Aluminium moulé sous pression ou zinc moulé sous pression.
 Enveloppe : Aluminium filé ou zinc filé.

Dimensions et poids

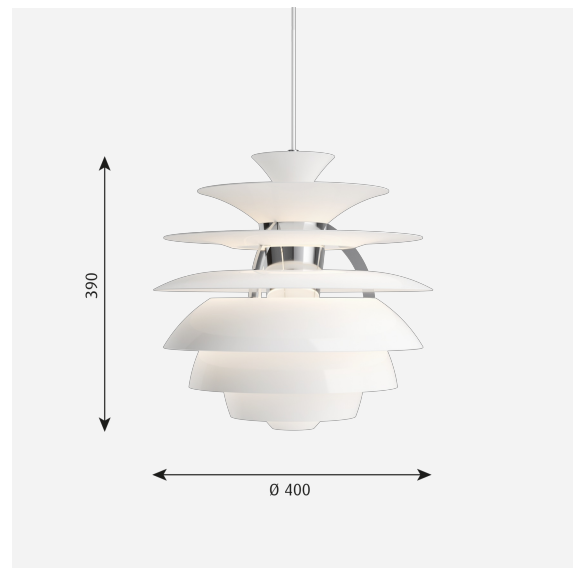
largeur x hauteur x longueur (mm) | 400 x 390 x 400 Max. 4,5 kg

Classe

Indice de protection IP20. Classe électrique I.

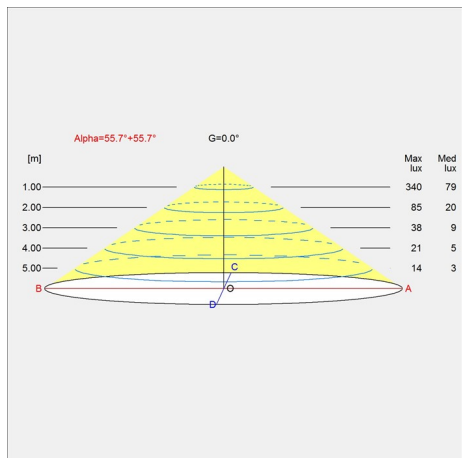
Source lumineuse

LED 3000K 41W
Lumen: 1085

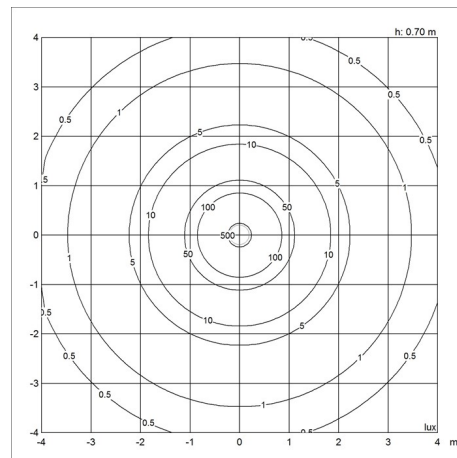


Diagrammes de répartition de la lumière

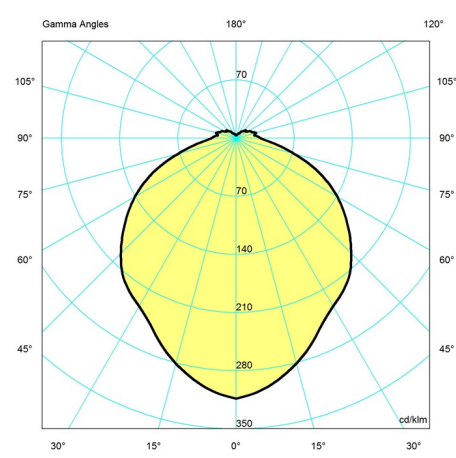
Cartesian



Isolux



Polaire



Pièces détachées et accessoires

Product	Variant number
Cache piton blanc 2 parties, tophat®	5749329034
PH Snowball abat-j. bas complet	5741086456

Spécifications de données

Couleur	White/high lustre chrome plated	Longueur	400
Largeur	400	Hauteur	390
Hauteur intégrée	-	Classe IP	20
Classe	I	Poids net	4.4
Veille (W)	< 0,15	Power Factor (P = 100 % / P = 50 %)	0,97 / 0,91
Inrush Current	28A / 165 µs	Source lumineuse	LED 3000K 41W
Kelvin	3000	IRC	90
SDCM	3	Lumen	1085

Watt	41
Light control	Dali
UGR Transversal / Axial	14.8/14.8
Driver life	>100.000

Efficacy	26
Min. Dim Level (%)	1
L80B50 (heures)	85000