

PATERA

La sospensione sferica diffonde una luce priva di abbagliamento riflessa dalle piccole celle a forma di diamante che compongono l'apparecchio. La struttura della lampada garantisce che la luce sia priva di abbagliamento superiore ai 45 gradi, consentendo nel contempo all'apparecchio di emettere una luce diretta verso il basso, una luminosità verso l'alto, illuminando il soffitto e conferendo ulteriore atmosfera all'ambiente circostante. Il design di ogni cella dà forma alla luce creando transizioni morbide tra luce diretta e riflessa per enfatizzare la sfera luminosa della sospensione.



Øivind Slaatto

Øivind Slaatto (nato nel 1978) è un promettente designer danese, riconosciuto per le sue soluzioni semplici e poetiche. La natura è la sua maggiore fonte di ispirazione. Cerca anche di trasferire nei suoi design caratteristiche come la razionalità, la logica e l'armonia. Slaatto si è laureato alla Scuola di design danese, titolo che ha ottenuto dopo aver studiato musica all'Accademia reale danese di musica. La passione per la musica permea il suo approccio al design.



INGENIØR'NE



Product info

Specifiche ambientali del prodotto

Questo prodotto è conforme ai requisiti contenuti nelle Direttive Europee, Direttiva RoHS 2011/65 e 2015/863. Il prodotto è stato progettato in modo che possa essere interamente smontato e riutilizzato.

Informazioni

Per i kit di sostituzione del LED si prega di contattare Louis Poulsen. L'innovazione della tecnologia LED è continua. Le specifiche riportate si basano sull'attuale tecnologia.

Montaggio

E27 (Ø450/Ø600): Tipo di sospensione: Cavo, 2 x 1,0 mm². E27 (Ø900): Tipo di sospensione: Cavo, 3 x 1,0 mm² e filo. Rosone: sì. Lunghezza del filo: 4m. LED (Ø450/Ø600/Ø900): Tipo di sospensione: Cavo, 2 x 0,75 mm² e filo. Il rosone contiene il driver. Lunghezza del filo: 4 m.

Finitura

Bianco, rivestimento satinato.

Materiali

Schermo: foglio in PVC satinato tagliato. Sospensione: alluminio cromato satinato e acrilico pressofuso

Dimensioni e pesi

Larghezza x altezza x lunghezza (mm) | 600 x 608 x 600 Massimo 5,7 kg | 450 x 433 x 450 Massimo 4,8 kg | 900 x 865 x 900 Massimo 11,5 kg | 300 x 305 x 300 Massimo 2,0 kg

Classe

Grado di protezione IP20. Classe di isolamento: I. Ø450 e Ø600 E27: II.

Sorgente di luce

1x40W E27

Informazioni

Per i kit di sostituzione del LED si prega di contattare Louis Poulsen. L'innovazione della tecnologia LED è continua. Le specifiche riportate si basano sull'attuale tecnologia.



Famiglia di prodotti



Patera Oval

Product variants

Dimensione	Sorgente	Lumen	Classe	Caratteristiche
Ø 300	1x100W E27	-	I	-
Ø 450	1x40W E27	2428	II	Bluetooth
Ø 600	1x60W E27	2525		Dali
Ø 900	LED 2700K 42W	4206		
	LED 2700K 65W	4272		
	LED 2700K 96W	5472		
	LED 3000K 42W	5689		
	LED 3000K 65W			
	LED 3000K 96W			

Design

Oivind Slaatto

Peso

Min.: 1.964 kg Massimo: 8.416 kg

Dimensioni

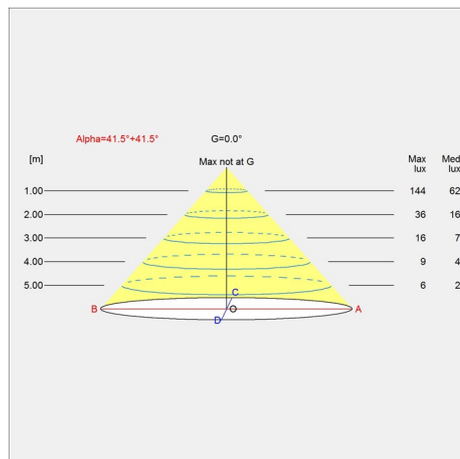
Ø 300, Ø 450, Ø 600, Ø 900

Finitura

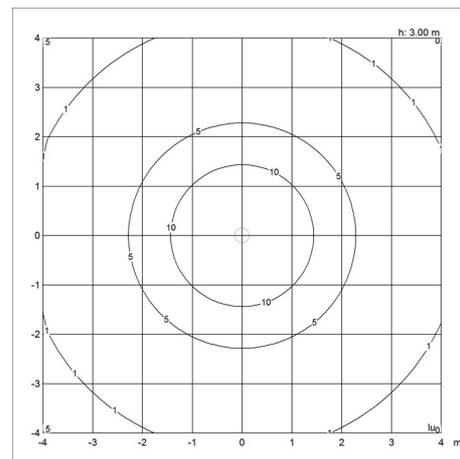
Bianco

Diagrammi di distribuzione della luce

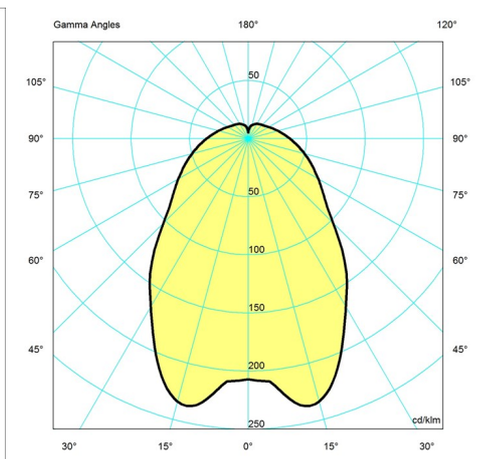
Cartesian



Isolux



Polare



Parti di ricambio e accessori

Product	Variant number
ROSONE BIANCO IN 2 PARTI TOPHAT ®	5749329034
PATERA 450 SUSP MAX 60W E27 CL.II	5741099207
Patera Ø300 suspension, max 40W E27	5741106750