

CHASEN

Montaggio	Sospensione
TIPO DI SOSPENSIONE	Cavo di sospensione
Descrizione delle lampade	1 x MAX 120W E27 PAR 38
Ambiente di utilizzo	Per interni
Finitura	Bianco, Nero
Premi Design	WallPaper Award 2008
Descrizione tecnica	Apparecchio di illuminazione a sospensione a luce diffusa. Il corpo è costituito da una lastra fotoincisa chimicamente in acciaio inox e diffusore in borosilicato. Verniciatura a liquido. Base in alluminio pressofuso, rosone in poliammide caricata con il 30% di fibra di vetro ed attaccato a plafone di acciaio stampato e zincato. Cavo di sospensione in acciaio, cavo elettrico rivestito in FEP/PVC dello stesso colore dell'apparecchio.



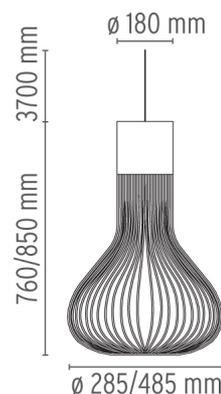
CHASEN

designed by Patricia Urquiola

Apparecchio di illuminazione a sospensione a luce diffusa.

● FI636009	Bianco
● FI636030	Nero

DIMENSIONI



ELETTRICHE

Tensione (V)	230
---------------------	-----

FISICHE

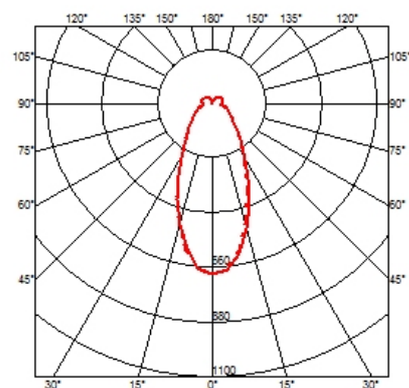
Alimentazione	Morsetto di connessione
Lunghezza cavo (mm)	3700
Materiali di costruzione	Alluminio, Vetro, Acciaio inox
Peso (kg)	6.5
Numero di teste	1



CERTIFICAZIONI



IP
20



CHASEN . Lampade



PAR38 120W E27

Potenza (Watt):

120 W

Categoria delle lampade:

Alogena

Attacco:

E27

Tipo di lampada:

PAR38



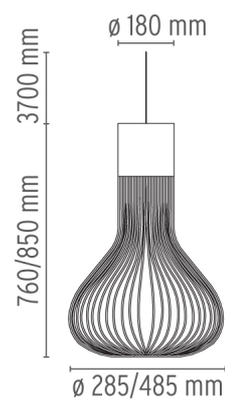
CHASEN

designed by Patricia Urquiola

Apparecchio di illuminazione a sospensione a luce diffusa.

- FI636009 Bianco
- FI636030 Nero

DIMENSIONI



CERTIFICAZIONI



IP
20

