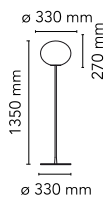


Glo-Ball Floor 1

durch Jasper Morrison , 1998



Stehleuchte für diffuses Licht. Diffusor bestehend aus mundgeblasenem Opalglas mit geätzter Außenfläche und einem Abdeckring mit Gewinde aus druckgegossener Aluminiumlegierung, galvanisch alodineverchromt. Sockel aus massivem Stahl, Schaft aus Stahlrohr und Diffusorhalterung aus druckgegossener Aluminiumlegierung, alle Elemente grau lackiert. Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität.



Montage	Boden
Umgebung	Innenbereich
Finish	Silber matt
Gewicht	12 Kg
Lichtquellen erhältlich	1 x HSGS E27 150W 2900K 2870lm - RF20358 1 x LED E27 13W 3000K T38 1400lm - RF25535
Notfall	Ohne
Schaltung	Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität.
Spannung	220-250V
Leistung	MAX 150W
Batterie	Nein
Einschließlich Versorgung	Ja
Kabellänge	2300 mm
Materialien	Glas, Stahl
Farben	● F3031020 - Silber matt