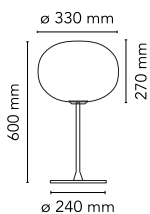


Glo-Ball Table 1

durch Jasper Morrison , 1998



Tischleuchte 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	Tisch
Umgebung	Innenbereich
Finish	Silber matt
Gewicht	7 Kg
Lichtquellen erhältlich	1 x HSGS E27 150W 2900K 2870lm - RF20358
Notfall	Ohne
Schaltung	Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität.
Spannung	220-240V
Leistung	MAX 150W
Batterie	Nein
Einschließlich Versorgung	Ja
Kabellänge	1900 mm
Materialien	Gebblasenes Glas, Stahl
Farben	● F3020000 - Silber matt