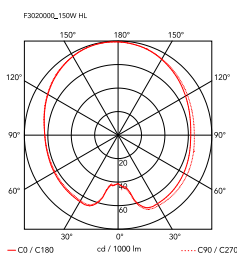
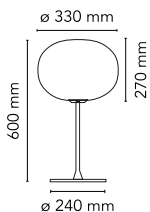


Glo-Ball Table 1

durch Jasper Morrison , 1998



Tischleuchte für diffuses Licht. Diffusor bestehend aus mundgeblasenem Opalglas mit geätzter Außenfläche und einem Abdeckung 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
Gewicht	7 Kg
Lichtquellen erhältlich	1 x RF28665 LED 15W E27 2700K 2000lm [e] Dimmable 1 x RF28666 LED 15W E27 3000K [e] 2000lm Dimmable
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	2200 mm
Materialien	Gebblasenes Glas, Stahl
Farben	● F3020031 - Schwarz 600,00€ ● F3020000 - Silber 600,00€

Die Lichtquelle ist nicht inbegriffen.

Der angegebene Preis ist im Euroraum gültig und versteht sich inklusive Mehrwertsteuer.

