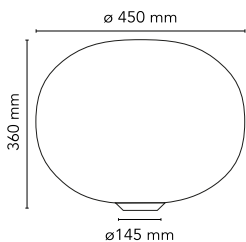


Glo-Ball Basic 2

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 alodine-verchromt. Sockel bestehend aus einem zu 30% glasfaserverstärktem, spritzgegossenem Polyamidelement und der Diffusorhalterung aus druckgegossener, grau lackierter Aluminiumlegierung. Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität.



Montage	Tisch
Umgebung	Innenbereich
Finish	Weiß
Gewicht	5.3 Kg
Lichtquellen erhältlich	1 x HSGS E27 205W 3000K Halolux Ceram.Eco 4200lm - RF19973
Notfall	Ohne
Schaltung	Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität.
Spannung	220-240V
Leistung	MAX 250W
Batterie	Nein
Einschließlich Versorgung	Ja
Kabellänge	1900 mm
Materialien	Aluminium, Geblasenes Glas, Kunststoff
Farben	● F3026000 - Weiß