

## Glo-Ball Basic 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 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.



<b>Montage</b>	Tisch
<b>Umgebung</b>	Innenbereich
<b>Gewicht</b>	2.6 Kg
<b>Lichtquellen erhältlich</b>	1 x RF28665 LED 15W E27 2700K 2000lm [e] Dimmable 1 x RF28666 LED 15W E27 3000K [e] 2000lm Dimmable
<b>Notfall</b>	Ohne
<b>Schaltung</b>	Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität.
<b>Spannung</b>	220-240V
<b>Leistung</b>	MAX 150W
<b>Batterie</b>	Nein
<b>Einschließlich Versorgung</b>	Ja
<b>Kabellänge</b>	1900 mm
<b>Materialien</b>	Aluminium, Geblasenes Glas, Kunststoff
<b>Farben</b>	● F3021000 - Weiss

