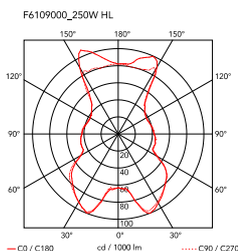
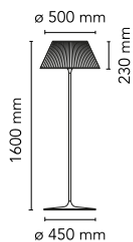


## Romeo Moon Floor

durch Philippe Starck , 1998



Stehleuchte für diffuses Licht. Interner Diffusor aus gepresstem und geätztem Borosilikatglas. Außenschirm aus transparentem Pressglas. Sockel und Kopfhalterung aus druckgegossener Aluminiumlegierung, Schaft aus Stahl, alle Elemente grau lackiert. Diffusorhalterung aus transparentem, spritzgegossenem Polycarbonat. Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität.



<b>Montage</b>	Boden
<b>Umgebung</b>	Innenbereich
<b>Gewicht</b>	23.8 Kg
<b>Lichtquellen erhältlich</b>	1 x RF28782 LED 10W E27 2700K A70 [e] 965lm Dimmable 1 x RF29186 LED 10W E27 3000K A70 [e] 965lm 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 250W
<b>Batterie</b>	Nein
<b>Einschließlich Versorgung</b>	Ja
<b>Kabellänge</b>	1350 mm
<b>Materialien</b>	Aluminium, Glas, Stahl
<b>Farben</b>	F6109000 - Glas

