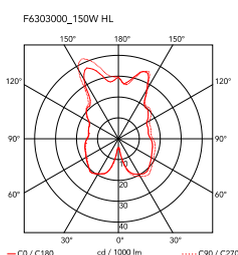
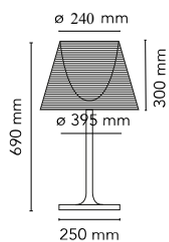


KTribe Table 2

durch Philippe Starck , 2007



Tischleuchte für den Innenbereich für diffuses Licht. Sockel, Schafthalterung und Diffusorhalterung aus hochglanz Zamakdruckguss. Sockelabdeckung aus mattschwarzem, spritzgepresstem PA (Nylon). Interner Diffusor und Leuchtmittelhalterung aus opalem, spritzgegossenem PC (Polycarbonat). Die externen Diffusoren sind in verschiedener Ausführung erhältlich: aus transparentem oder Fumée, spritzgegossenem PMMA, Polymethylmethacrylat; grau oder bronzefarben metallisiert aus vollkommen transparentem, spritzgegossenem PMMA mit mittels eines besonderen Vakuumsverfahrens aluminiumbeschichteter Innenfläche. Obere Umrandung aus spritzgegossenem PC (Polycarbonat), vollkommen transparent (bei den Modellen mit transparentem und grau metallisiertem Diffusor) oder braun transparent bei dem Modell mit dem bronzefarben metallisierten externen Diffusor (beide).



Montage	Tisch
Umgebung	Innenbereich
Gewicht	5.9 Kg
Lichtquellen erhältlich	1 x RF28665 LED 15W E27 2700K 2000lm [i] Dimmable 1 x RF28666 LED 15W E27 3000K [e] 2000lm Dimmable
Notfall	Ohne
Spannung	220-240V
Leistung	150W
Batterie	Nein
Einschließlich Versorgung	Ja
Kabellänge	1640 mm
Materialien	Aluminium, Polycarbonat, Polymethylmethacrylat
Farben	<ul style="list-style-type: none"> F6303007 - Gewebe F6303000 - Transparent F6303004 - Aluminisiertes Silber F6303046 - Aluminisiertes Bronze F6303030 - Fumée

