

FLOS

KTRIBE W

- Montage : Wandleuchte
 Beschreibung des Lampen : 1 x 70W E27 HSGS
 Umgebung : Innenbeleuchtung
 Ausführung : Aluminium-beschichtet bronze, Aluminium-beschichtet silber, Gewebe, Fumée, Transparentem

- Technische Beschreibung : Bewegbare Wandleuchte für den Innenbereich für diffuses Licht; ein Schalter nahe am Diffusor erlaubt die Regulierung der Lichtintensität über einen externen Dimmer am Elektrokabel. Abdeckbaldachin aus hochglanz verchromtem Zamakdruckguss. Leuchtenarm und Diffusorhalterung aus poliertem, mit transparentem Schutzlack überzogenem Aluminiumrohr. Wandhalterung aus verzinktem Pressstahl. Interner Diffusor aus opalem (3% Farbzusatz), spritzgegossenem PC (Polykarbonat). 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 Vakuumverfahrens aluminiumbeschichteter Innenfläche. Obere Umrandung aus spritzgegossenem PC (Polykarbonat), vollkommen transparent (bei den Modellen mit Stoffdiffusor, transparentem und grau metallisiertem Diffusor) oder braun transparent bei dem Modell mit dem bronzefarben metallisierten externen Diffusor; mit mittels eines besonderen Vakuumverfahrens aluminiumbeschichteter Innenfläche.



Ktribe W
 designed by Philippe Starck

Bewegbare Wandleuchte für den Innenbereich für diffuses Licht.

ELEKTROTECHNIK

- Notleuchte : Ohne
 Regulierung : Ein Schalter nahe am Diffusor erlaubt die Regulierung der Lichtintensität über einen externen Dimmer am Elektrokabel.

- Spannung (V) : 230

TECHNISCHE DATEN

- Einspeisung : Elektroanschluss
 Baumaterial : Aluminium, Stoff, PMMA, Polykarbonat
 Gewicht (kg) : 1.7
 Anzahl Leuchtenköpfe : 1

- F6307000 Transparentem
- F6307004 Aluminium-beschichtet silber
- F6307046 Aluminium-beschichtet
- F6307030 Fumée
- F6307007 Gewebe

