

String

Design
Dante Donegani
& Giovanni Lauda 2011



Beschreibung/Description

Die Struktur der zwei Arme ist aus Aluminiumextrusion in einer doppel-T-Form realisiert. Die Bewegung wird durch das elastische Kabel ausgeglichen, welches mit synthetischem Textilien überzogen, in der Sektion verläuft. Die Basis der Lampe ist in Aluminium mit einem Ballast aus Gusseisen. Das Kopfteil aus plastischem Material kann gemütlich, dank der Öffnung in der Mitte, gedreht werden. Am unteren Teil des Polykarbonat-Diffusors befindet sich eine Drucktaste. Die LED garantieren eine bemerkenswerte Lichtausbeute bei einem Konsum von nur 7,2 Watt. String verbindet die Technologie der LED mit der leichten Handhabung und der Bewegungsfreiheit, eine originelle und erlesene Optik, charakterisiert durch eine einfache Linearität der Struktur, des elastischen, farbigen Kabels und des Kopfteilgriffes.

The two arms structure of the lamp is a double-T section made in extruded aluminium. The movement is balanced by an in-section flowing elastic chord which is covered by a synthetic coloured textile. The base of the lamp

is made in aluminium with a cast iron ballast. The adjustable head, in moulded polycarbonate. The clamp in aluminium. Moulded and painted polycarbonate head. The use of LEDs grants luminous brightness and energy efficiency with only 7.2W consumption. String combines LED technology, easy handling, freedom of movement and original design, characterized by a simple and linear structure by the coloured elastic chord and highly iconic head-handle which recalls the shape of a disc.

Typ/Type

Tisch/Table, Boden/Floor, Wand/Wall.

Material/Materials

Arm aus lackierter Aluminiumextrusion. Gelenke aus lackiertem Aluspritzguss. Bewegung mit elastischem und textilverkleidetem farbigen Kabel. Basenabdeckung aus Alupressguss. Kopfteil aus lackiertem plastischem/ Aluminium extruded painted arms. Joints in die-cast aluminium painted. Painted steel hinges. Movement with elastic chord covered in coloured

synthetic material. Base in die-cast aluminium. Clamp in aluminium. Moulded and painted polycarbonate head.

Strukturfarben/Structure colours

Weiß glänzend, Schwarz glänzend, Silber/Glossy white, glossy black, silver

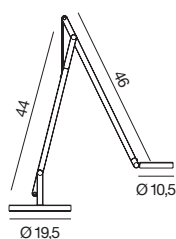
Lichtquelle/Bulbs

6 LED Cree® 1,2W Tot.7,2W
3000°K 450lumen

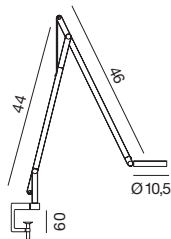
Zertifizierung/Certification

CE  IP20

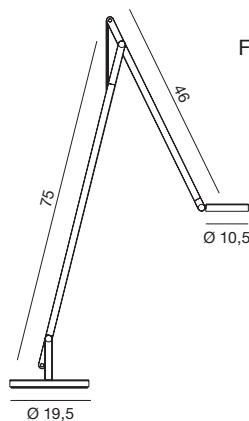
T1



T2



F1



W1

