

**RAY T DIM**

Montage	: Tisch
Beschreibung des Lampen	: 1 x MAX 150W E27 HSGS/F
Umgebung	: Innenbeleuchtung
Ausführung	: Weiß, Grau, Schwarz
Technische Beschreibung	: Tischleuchte für den Innenbereich mit diffusem Licht. Die tragende Leuchtenstruktur besteht aus verschweißtem, gebürstetem und verchromtem Stahlrohr, Durchmesser 10 mm. Diffusorhalterungsscheibe aus poliertem und verchromtem Zamakdruckguss. Ummantelung der Lampenhalterung aus weißem, spritzgepresstem PA6 (Nylon). Interner Diffusor aus opalfarbenem (Farbzusatz 3%), spritzgepresstem PC (Polycarbonat). Füßchen aus transparentem, elastischem, spritzgepresstem PVC (Polyvinylchlorid). Die Schirme / externe Diffusoren sind in zwei verschiedenen Ausführungen erhältlich: Die Schirme aus gedrehtem Aluminium mit mattweiß lackierter Innenfläche können außen weiß oder schwarz hochglanzlackiert sein. Oder mit grauem Diffusor aus doppeltem, mundeblasenem Glas mit glanzbehandelter Außenfläche. Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer der Marke Muvis, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität und die Verbindung über Radiofrequenz mit dem Flos Cubo#8482; ermöglicht.

**ELEKTROTECHNIK**

Notleuchte	: Ohne
Regulierung	: Auf dem Kabel befindet sich der elektronische Dimmer der Marke Muvis, welcher eine schrittweise Einstellung der Lichtintensität und die Verbindung über Radiofrequenz mit dem Flos Cubo#8482; ermöglicht.
Spannung (V)	: 220/240

**TECHNISCHE DATEN**

Einspeisung	: Elektrokabel
Cord length(mm)	: 1850
Baumaterial	: Aluminium oder Glas oder Polycarbonat oder Stahl
Gewicht (kg)	: 3,7



**Ray T Dim**  
design by Rodolfo Dordoni

Tischleuchte für den Innenbereich mit diffusem Licht.

**Reference Code**

- **F5911030M**     **Schwarz**
- **F5911009M**     **Weiß/Weiß**
- **F5910020M**     **Weiß/Grau**

**Zertifizierungen, Gütezeichen**

