

ROMEO MOON T1

Montaggio	: Tavolo
Descrizione delle lampade	: 1 x MAX 150W E27 HSGS
Ambiente di utilizzo	: Per interni
Finitura	: Argento opaco
Descrizione tecnica	: Lampada da tavolo a luce diffusa. Diffusore interno in vetro borosilicato pressato con finitura acidata. Diffusore esterno in vetro trasparente pressato. Base e supporto testa in lega di alluminio pressofuso, stelo di acciaio, tutti verniciati di colore grigio a liquido. Il supporto diffusore è in policarbonato trasparente stampato ad iniezione. Sul cavo è presente il dimmer elettronico Muvis che consente la regolazione a step dell'intensità luminosa ed il collegamento in radiofrequenza con il Flos Cubo™.

ELETTRICHE

Emergenza	: Senza
Regolazione	: Sul cavo è presente il dimmer elettronico che consente la regolazione a step dell'intensità luminosa.
Tensione (V)	: 220/240

FISICHE

Alimentazione	: Cavo elettrico
Lunghezza cavo (mm)	: 1800
Materiali di costruzione	: Alluminio, Vetro, Policarbonato, Acciaio
Peso (kg)	: 7,74



Romeo Moon T1
design by Philippe Starck

Lampada da tavolo a luce diffusa

Reference Code

F6107000 Vetro

Certificazioni

