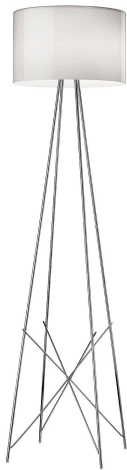
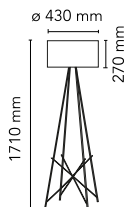


Ray Floor 2

di Rodolfo Dordoni , 2006



Apparecchio di illuminazione da terra, da interno, a luce diffusa. La struttura di supporto dell'apparecchio è in tubolare di acciaio cromato. Supporto diffusore in lega di Zama pressofusa lucidata e cromata. Copertura portalampada in PA6 (Nylon) stampato di colore bianco ad iniezione. Diffusore interno in PC (policarbonato) stampato ad iniezione di colore opalino al 3%. Piedini in PVC (polivinilcloruro) elastico stampato ad iniezione trasparente. Diffusori in alluminio torniti in lastra e verniciati all'interno di colore bianco ed esternamente di colore bianco lucido o nero lucido, oppure in vetro grigio incamiciato e soffiato a bocca con finitura esterna lucida. Sul cavo è presente il dimmer elettronico che consente la regolazione a step dell'intensità luminosa.



Montaggio	A pavimento
Ambiente	Per interni
Finitura	Bianco, Vetro, Nero
Peso	6.2 (met) - 9.2 (glass) Kg
Fonti luminose disponibili	1 x HSGS E27 205W 3000K Halolux Ceram. Eco 4200lm - RF19973 1 x LED E27 A65 21W 3000K 2452lm - RF26998
Emergenza	Senza
Regolazione	Sul cavo è presente il dimmer elettronico che consente la regolazione a step dell'intensità luminosa.
Voltaggio	220-240V
Potenza	MAX 250W
Batteria	No
Alimentatore incluso	Sì
Lunghezza del cavo	1900 mm
Materiali	Alluminio, Vetro, Acciaio
Colori	● F5921030 - Nero ● F5921009 - Bianco ● F5920020 - Vetro