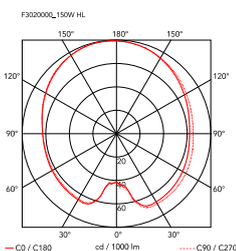
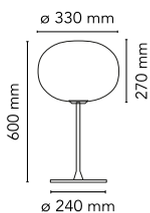


Glo-Ball Table 1

di Jasper Morrison , 1998



Lampada da tavolo a luce diffusa. Diffusore composto da un vetro opalino incamiciato, soffiato a bocca, con finitura esterna acidata e da una ghiera filettata in lega di alluminio pressofusa, con finitura galvanica, "cromatazione alodine". Base di acciaio ad alto spessore, stelo in tubolare d'acciaio e supporto diffusore in lega di alluminio pressofuso, tutti verniciati di colore grigio a liquido. Sul cavo è presente il dimmer elettronico che consente la regolazione a step dell'intensità luminosa.



Montaggio	Tavolo
Ambiente	Per interni
Peso	7 Kg
Fonti luminose disponibili	1 x LED 13W E27 1400lm 3000K [e] cod. RF25535 DIMMER 1 x LED 17W E27 1900lm 2700K [e] cod. RF26259 Dimmable 1 x LED 17W E27 2000lm 3000K [e] cod. RF26258 DIMMER 1 x LED 15W E27 2000lm 2700K [e] cod. RF28665 Dimmable
Emergenza	Senza
Regolazione	Sul cavo è presente il dimmer elettronico che consente la regolazione a step dell'intensità luminosa.
Dimmer	Incluso
Voltaggio	220-240V
Potenza	MAX 150W
Batteria	No
Alimentatore incluso	Sì
Lunghezza del cavo	1900 mm
Materiali	Vetro soffiato, Acciaio
Colori	● F3020031 - Nero ● F3020000 - Argento

Certificazioni

