



Eclipse Ellipse
INGO MAURER 2017

Acciaio, alluminio. Eclipse Ellipse è progettata come lampada da parete e non solo illumina, ma produce anche l'ombra. Quando la luce è accesa crea composizioni grafiche di cerchi ed ellissi. Sia l'inclinazione del grande cerchio sia la posizione dei piccoli dischi possono essere personalizzati. Così l'utente diventa progettista. Come per molti dei suoi progetti, Ingo Maurer lascia ampio spazio all'immaginazione e alla creatività personale, instaurando un dialogo creativo fra gli oggetti e l'ambiente. Eclipse Ellipse crea una piacevole luce indiretta.



Descrizione delle lampade

LED, 12 W, 1130 lm, 2700 K, CRI 97, EEC F [A-G]. Il modulo LED non può essere sostituito dall'utente, ma da un specialista.

Dati tecnici

Per 200 - 240 volt o 100 - 125 volt. Dimmerabile. Varialuci raccomandati: 220 - 240 V, Jung, Licht-Management 225 TDE; 110 - 125 V, Lutron Skylar K S-600P.