



Ilios

Ingo Maurer; Franz Ringelhan 1983

Metall und Glas, Isolationskeil fluoreszierend rot. 230/125 Volt. Halogen 12 Volt, 50 Watt, Sockel GY 6,35 (EU-/US-Standard). Mit elektronischem Transformator-Sensor-Dimmer Touch Tronic, schwarz; Startschaltung möglich. Silber oder schwarz. Lieferung mit Leuchtmittel. Alternative zu Touch Tronic: elektronischer Transformator mit Schieberegler.

Metal, glass, red fluorescent insulator. 230/125 volts. Halogen 12 volts, 50 watts, GY 6,35 socket (EU/US standard). Touch Tronic electronic transformer-sensor-dimmer, black, start switch optional. Choice of silver or black. Complete with bulb. Alternative to Touch Tronic: electronic transformer with dimmer.

Metallo e vetro, elemento isolante rosso fluorescente. 230/125 volt. Lampadina alogena 12 volt, 50 watt, attacco GY 6,35 (standard CE/US). Disponibile con trasformatore-sensore-dimmer elettronico Touch Tronic ed eventualmente con dispositivo di accensione comandata. Argento o nero. Fornita con lampadina. In alternativa al Touch Tronic: trasformatore elettronico con variatore lineare.

Métal et verre, pièce d'isolation rouge fluorescente. 230/125volts. Ampoule halogène 12 volts, 50 watts, culot GY 6,35 (standard CE/US). Avec transformateur-senseur-dimmer électronique Touch Tronic noir; disponible avec dispositif de mise sous tension. Argent ou noir. Livrée avec ampoule. Alternative au Touch Tronic: Transformateur électronique avec variateur manuel d'intensité lumineuse.

INGO MAURER