



Early Future

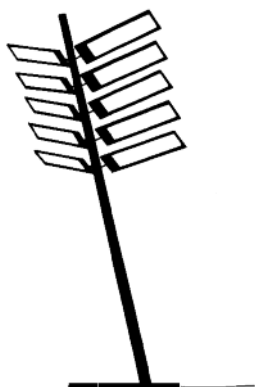
Ingo Maurer 2008

Limitierte Auflage. Metall, Glas, 10 OLED Module.
230/125/12 Volt. Leuchtdichte 1000 cd/m², Effizienz
20 lm/Watt, Leistungsaufnahme 7,5 Watt. Externes
elektronisches Vorschaltgerät. Höhe ca. 75 cm.
OLED Module von Osram Opto Semiconductors.

Limited edition. Metal, glass, 10 OLED modules.
230/125/12 volts. Luminance 1000 cd/m², efficiency
20 lm/watt, input wattage 7.5 watt. External electro-
nic ballast. Height approx. 75 cm. OLED Module by
Osram Opto Semiconductors.

Édition limitée. Métal, verre, 10 modules OLED.
230/125/12 volt. Luminance 1000 cd/m², efficacité 20
lm/watt, puissance consommée 7,5 watt. Avec ballast
électronique externe. Hauteur ca. 75 cm. Modules
OLED par Osram Opto Semiconductors.

Edizione limitata. Metallo, vetro, 10 moduli OLED.
230/125/12 volt. Brillanza 1000 cd/m², efficienza 20
lm/watt, potenza assorbita 7,5 watt. Con alimenta-
tore a corrente continua esterno. Altezza cm. 75 ca.
Moduli OLED di Osram Opto Semiconductors.



• 14-18 •