

Transporter la lumière

Une colonne lumineuse composée de quatre cylindres colorés, capable de « transporter » l'énergie lumineuse.

A luminous column consisting of four coloured cylinders, able to carry the luminous energy.

Eine Leuchte bestehend aus vier farbigen Zylindern, die in der Lage sind Lichtenergie zu „befördern“.

matériaux : ABS, méthacrylate
 material : ABS, methacrylate
 Material : ABS, Methacrylat



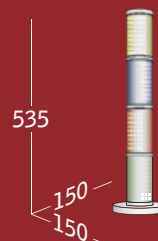
66

Classe II 

IP 20

650°

LED



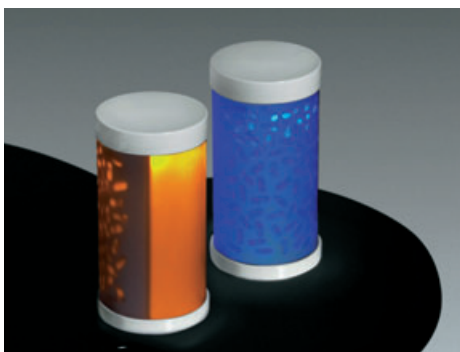
MIKADO

lampe à poser . table lamp . Tischleuchte

CLAIRE POIROT



67



MODULES ÉCLAIRANTS composés d'un tube en méthacrylate, d'une grille en aluminium micro-perforée placée à l'intérieur du tube, d'une embase en ABS comprenant deux plots de connexion, d'une flasque en partie supérieure du tube avec circuits imprimés et d'un bouchon supérieur en ABS.

SOCLE CIRCULAIRE en ABS.

FONCTION ON/OFF par rotation de la colonne lumineuse.

4 BRIGHT MODULES comprising a methacrylate tube, a micro perforated aluminium grid placed inside the tube, a base made of ABS with 2 connection blocks, a plate on the upper part of the tube with printed circuit, and an ABS end cap.

ABS circular base with charging set.

ON/OFF function by rotation of the luminous column

4 LEUCHTMODULE bestehend aus einem Zylinder aus PMMA, einem Lochblechreflektor im Innern des Zylinders, einem Sockel aus ABS mit zwei Kontaktstiften, einer Leiterplatte als Oberteil, und einem Deckel aus ABS

RUNDER LEUCHTENSOCKEL aus ABS

AN/AUS durch Drehen der Lichtsäule.

Code

Ref.

Puissance

Power . Leistung

Lampe fournie

Supplied lamp . Lampe enthalten

519852

MIKADO

3W

LEDs

