

BAMBU

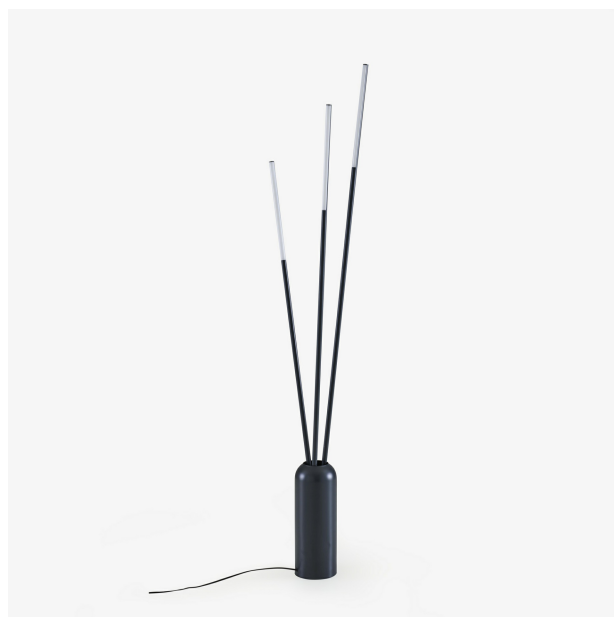
Diseñador

Alice Rosignoli

Características técnicas

"3 bambúes" luminosos decoran una especie de jarrón colocado en el suelo. El jarrón y los "bambúes" son de acero lacado epoxi antracita con un acabado finamente texturizado. Cada bambú está equipado en su extremo con una tira de LED rígida de 36 cm con una potencia de 9 W y que emite una potencia lumínica de 1040 lúmenes. Temperatura de color 3000 K (blanco cálido). Un total de 27 W para 3120 lúmenes. Lámpara de LEDs intercambiables. Alimentación LED 24V DC / 1250 mA - 30 W enchufable color negro, enchufe europeo. Consumo total de energía (módulo LED + alimentación) = 30,7 W. Cable de PVC negro.

Interruptor/regulador de pie negro: -
Presión corta: ON (intensidad máxima) -
Nueva presión corta: disminución de la intensidad a un nivel preajustado de un 50% - Tercera presión corta: disminución de la intensidad a un nivel preajustado de un 10% - Cuarta presión corta: OFF. La



TIENDA

LAMPARA DE PIE



Dimensiones

Alto 1.780 mm

Diámetro 200 mm

Peso 4,2 kg

primera presión continua aumenta la intensidad. La segunda presión continua disminuye la intensidad.