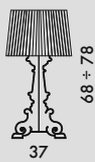


BOURGIE MAT 2020

Design Ferruccio Laviani



68 + 78

37



3.7



9077/B9077/U9077
con regulador de intensidad

MATERIAL

Policarbonato 2.0 de materia prima renovable teñida en masa con efecto suave al tacto

OPACOS



03

Blanco



09

Negro



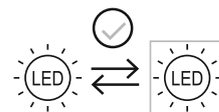
Nuevo policarbonato 2.0, material que en la fase de síntesis utiliza una materia prima renovable que deriva de la industria de la celulosa y el papel. El proceso productivo del material está Certificado ISCC* (Certificación internacional de sostenibilidad y carbono)

JJ01

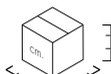
Paquete de 3 bombillas E14 3.4W Led incluidas
No se puede comprar de forma separada a 9077/B9077



discover Bourgie



La fuente de luz puede sustituirse por otra similar siempre que se respeten los datos indicados en la etiqueta de datos de la placa. Se recomienda utilizar una fuente de luz con temperatura de color de 2700 K.



9077/B/U

1

5.2

0.132

44X70X43



283