NABILA

design Corrado Dotti

SIDE TABLE 552.32



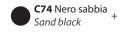
Struttura realizzata da una base e uno stelo in metallo, verniciati a polveri epossidiche e con dettaglio in ottone spazzolato. Diffusore vetro sferico in borosilicato a doppia parete Ø16.

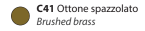
Structure made from a metal base and stem, coated with epoxy powders and a brushed brass detail. Double walled borosilicate glass diffuser Ø16.

DESCRIPTION and LIGHT SOURCE

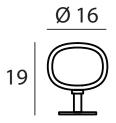
552.32 *side table*1 x max 18W - G9 220-240V
Ø 16 H. 19 cm
glass Ø 16 cm
cable: black fabric, length 150 cm
net weight: 0,6 kg

C € □ IP40





DIMENSIONS



SURFACE FINISHES

Verniciatura a polveri poliestere elettrostatica ad alta estetica con spessore di $80 \,\mu$ cottura in forno a temperatura di 180° per $20 \,minuti,$ prova di aderenza: nessun distacco ISO 2409, nebbia salina $300 \,h$ 1mm di penetrazione sulla croce.

Painting with poor high-aesthetic electrostatic polyester with a thickness of 80μ cooking in the oven at a temperature of 180 for 20 minutes, proof of adherence: no detachment ISO 2409, salt spray 300 h 1 mm penetration on the cross.

.

CONFORMITY

La ditta Gibas S.r.l. dichiara sotto la propria responsabilità, che il prodotto al quale questa dichiarazione si riferisce, è conforme alle seguenti norme / altri documenti normativi /specifiche: EN 60598-2-4:1997 in unione con EN 60598-1:2015-01 e quindi rispondente ai requisiti essenziali delle direttive 2014/35/UE - 2011/65/UE - 2010/30/UE - 2009/125/CE