

NABILA

design Corrado Dotti

FLOOR LAMP **552.66**



Struttura realizzata da una base e da tre steli in metallo, verniciati a polveri epossidiche con dettagli in ottone spazzolato. I diffusori di vetro sferico in borosilicato a doppia parete hanno Ø12 e Ø16.

Structure made from a metal base and three stems, epoxy powder coated with brushed brass details. The double-walled borosilicate spherical glass diffusers have Ø12 and Ø16.

DESCRIPTION and LIGHT SOURCE

552.66 floor

6 x max 18W - G9 220-240V

Ø 33 H. 140 cm

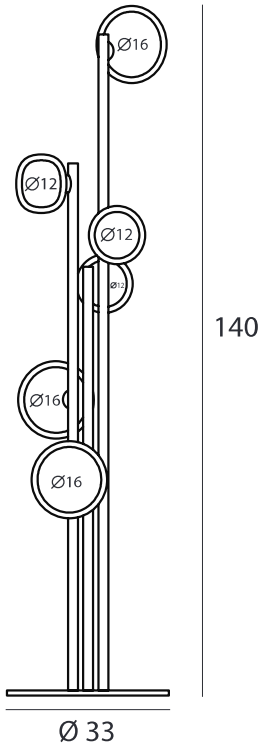
glass Ø 12 - Ø 16 cm

cable: black fabric, length 150 cm

net weight: 13 kg

CE Ⓢ IP40

DIMENSIONS



SURFACE FINISHES

Verniciatura a polveri poliestere elettrostatica ad alta estetica con spessore di 80μ 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