

NABILA

design Corrado Dotti

SUSPENSION LAMP Ø12 - Ø16 **552.21** | **552.22**



Struttura realizzata in metallo verniciata a polveri epossidiche con dettaglio in ottone spazzolato. Vetri sferici in borosilicato a doppia parete.
Structure made of metal painted with epoxy powder + brushed brass detail. Double walled borosilicate spherical glasses.

DESCRIPTION and LIGHT SOURCE

552.21 suspension

1 x max 18W - G9 220-240V
Ø 12 H. 14,5 cm
canopy: C74
glass Ø 12 cm
cable: black fabric, length 150 cm
net weight: 0,8 kg

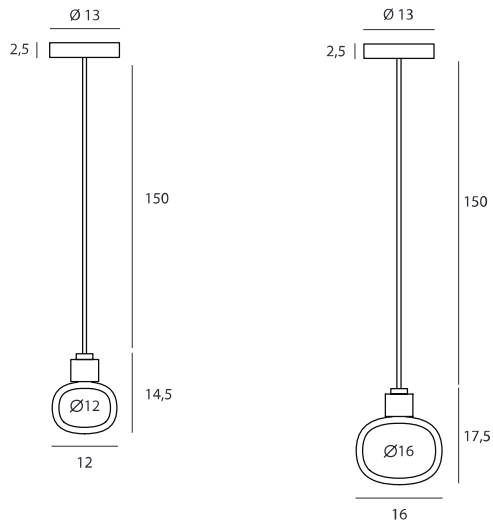
CE Ⓢ IP40

552.22 suspension

1 x max 18W - G9 220-240V
Ø 16 H. 17,5 cm
canopy: C74
glass Ø 16 cm
cable: black fabric, length 150 cm
net weight: 1 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 60598-2-1:1989 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