

# MUSE

design Corrado Dotti

CHANDELIER 4 **554.14**



Struttura realizzata da un piatto rosone e da quattro sospensioni in metallo, verniciati a polveri epossidiche. Le cupole (esterna ed interna) creano l'effetto del doppio colore. Vetri sferici in borosilicato a doppia parete Ø12 e Ø16.

Structure made of a canopy and four metal suspensions, coated with epoxy powders. The domes (exterior and interior) create the effect of double color. Double wall borosilicate glass Ø12 and Ø16.

## DESCRIPTION and LIGHT SOURCE

### **554.14** chandelier

4 x max 18W - G9 220-240V

Ø 65 cm

canopy: C74

glass Ø12 - Ø16 cm

cable: black fabric, length 150 cm

net weight: 8,5 kg

CE Ⓢ IP40

● **C74** Nero sabbia  
Sand black

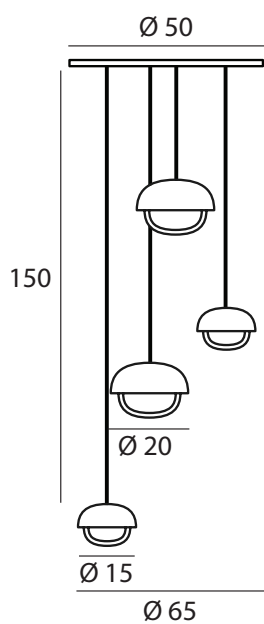
● **C41** Ottone spazzolato  
Brushed brass

● **C74** Nero sabbia  
Sand black

● **C99** Rame galvanico  
Galvanic copper

---

## DIMENSIONS



---

## SURFACE FINISHES

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

Painting with poor high-aesthetic electrostatic polyester with a thickness of  $80\ \mu$  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