

**LEGIER**

design Corrado Dotti

CHANDELIER 4 **557.14**



Struttura realizzata da un piatto rosone in metallo, verniciato a polveri epossidiche e da quattro sospensioni composte da un collarino in metallo verniciato, su cui si avvitano le due forme diverse di vetro soffiato. Vetro disponibile nelle versioni fumè trasparente e bianco opale.

Structure made of a metal canopy, coated with epoxy powders and four suspensions composed of a coated metal collar, on which the two different shapes of blown glass are screwed. Diffuser available in opal white or smoked glass.

**DESCRIPTION and LIGHT SOURCE**

**557.14 chandelier**

4 x 12W - LED 2700K 4800 Lm 220-240V

Ø 80 cm

canopy: C74

cable: black fabric, length 150 cm

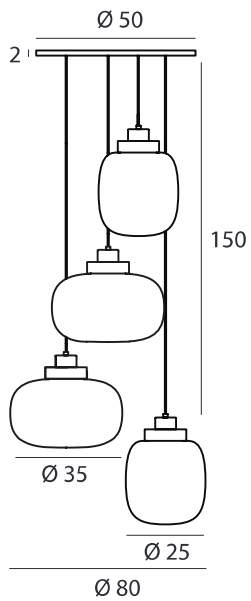
net weight: 12,7 kg

CE IP40

- **C74** Nero sabbia +    ● **C30** Grigio luce    + opal white glass/smoked glass  
*Sand black*                    *Light gray*
- **C74** Nero sabbia +    ● **C41** Ottone spazzolato    + opal white glass/smoked glass  
*Sand black*                    *Brushed brass*

---

## 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 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 EN60598-1:2015-01 EN62471:2006 EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009 - EN 61000-3-2:2006+A1:2009+ A2:2009 EN 61000-3-3:2008 - EN 61547:2009 e quindi rispondente ai requisiti essenziali delle direttive 2014/35/UE -2014/30/UE - 2011/65/UE - 2010/30/UE - 2012/19/UE -2009/125/CE