

EXCALIBUR

design Corrado Dotti

CHANDELIER 3 **559.23**



Struttura realizzata da un fusto centrale e bracci in metallo, verniciati a polveri epossidiche. Gli elementi luminosi che incorniciano il lampadario, sono composti da un corpo in metallo, due diffusori prismatici in plexiglass e tre fasce rettangolari di ottone spazzolato.

Structure made from a central frame and metal brackets, coated with epoxy powders. The luminous elements that frame the chandelier are composed of a metal body, two prismatic diffusers in plexiglass and three rectangular flaps of brushed brass.

DESCRIPTION and LIGHT SOURCE

559.23 chandelier

3 x 12W - LED 2700K 3600 Lm 220-240V

Ø 38 H. 45 cm

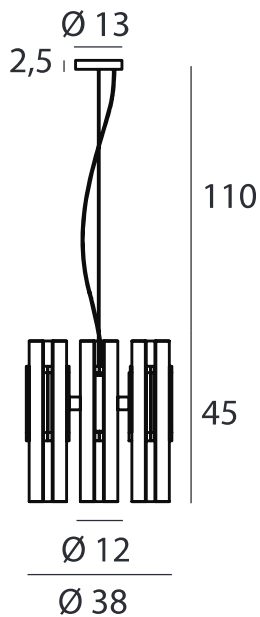
canopy: C74

cable: steel cable 110 cm

net weight: 9 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 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