

GORDON

design Corrado Dotti

SUSPENSION LAMP Ø44 **561.24**



Struttura in metallo verniciato a polveri epossidiche. Cono realizzato in metallo verniciato a polveri epossidiche o lavorato tramite trattamento galvanico. Diffusore in metacrilato.

Metal structure coated with epoxy powders. Cone made of epoxy powders coated metal or worked by galvanic treatment. Methacrylate diffuser.

DESCRIPTION and LIGHT SOURCE

561.24 suspension

lamping: 1 x 25W LED 2700K 2500Lm 220/240V

dimmability: Phase cut

dimensions: Ø 44 H. 18 cm

canopy: Matt black

cable: black fabric, length 150 cm

CE IP40

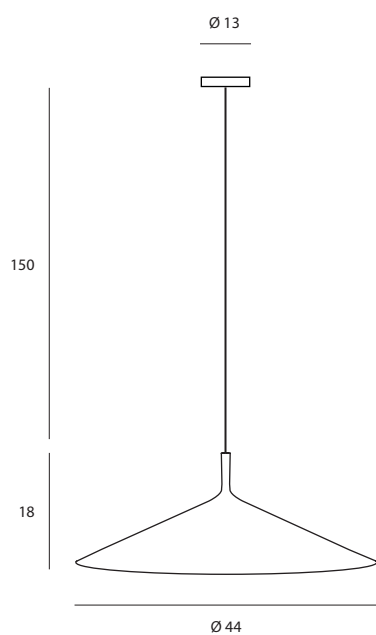
●● C2 Matt black + C2 matt black

●● C2 Matt black + C41 brushed brass

●● C2 Matt black + C44 polished gold 24KT

●● C2 Matt black + C48 black chrome

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 1 mm di penetrazione sulla croce.

Coating with high-aesthetic electrostatic polyester powder 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