

LILLY

design Corrado Dotti

SIDE TABLE **558.31**

Struttura realizzata da un'asta e da una base circolare in metallo, verniciati a polveri epossidiche, a cui si ancora il paralume rivestito in tessuto a rete nera.
Structure made of a pole and a circular metal base, coated with epoxy powders, to which the lampshade is also covered with black mesh fabric.

DESCRIPTION and LIGHT SOURCE**558.31** *side table*

1 x max 10W - E14 220-240V

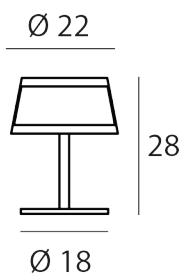
Ø 22 H. 28 cm

cable: black fabric, length 150 cm

net weight: 2,5 kg

CE  IP20

DIMENSIONS



SURFACE FINISHES

Verniciatura a polveri poliestere elettrostatica ad alta estetica con spessore di 80 μ 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 μ 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 60598-2-4:1997 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

LILLY

design Corrado Dotti

TABLE LAMP **558.32**

Struttura realizzata da un'asta e da una base circolare in metallo, verniciati a polveri epossidiche, a cui si ancora il paralume rivestito in tessuto a rete nera.
Structure made of a pole and a circular metal base, coated with epoxy powders, to which the lampshade is also covered with black mesh fabric.

DESCRIPTION and LIGHT SOURCE**558.32 table**

1 x max 20W - E27 220-240V

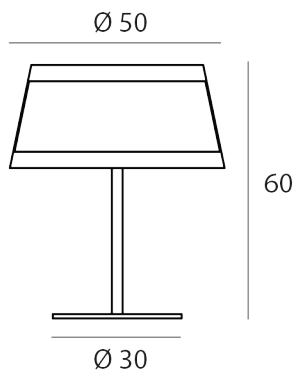
Ø 50 H. 60 cm

cable: black fabric, length 150 cm

net weight: 7,5 kg

CE  IP20

DIMENSIONS



SURFACE FINISHES

Verniciatura a polveri poliestere elettrostatica ad alta estetica con spessore di 80 μ 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 μ 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 60598-2-4:1997 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