

SCHEMA TECNICA

Famiglia: **RING**

Design: **Lorenzo Stano**

Codici: 1728/3-NT, 1728/3-NR, 1728/3-NN, 1728/3-CT, 1728/3-CR, 1728/3-CN
 1728/5-NT, 1728/5-NR, 1728/5-NN, 1728/5-CT, 1728/5-CR, 1728/5-CN
 1728/9-NT, 1728/9-NR, 1728/9-NN, 1728/9-CT, 1728/9-CR, 1728/9-CN
 1728/11-NT, 1728/11-NR, 1728/11-NN, 1728/11-CT, 1728/11-CR, 1728/11-CN
 1728/5-NTN, 1728/5-CTN

Dimensioni: 1728/3-XX = Ø 26 cm (anelli) - H 172 cm
 1728/5-XX = Ø 26 cm (anelli) - H 177 cm
 1728/9-XX = Ø 26 cm (anelli) - H 177 cm
 1728/11-XX = Ø 26 cm (anelli) - H 177 cm

Corpo illuminante:

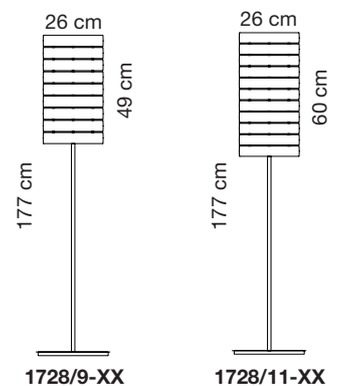
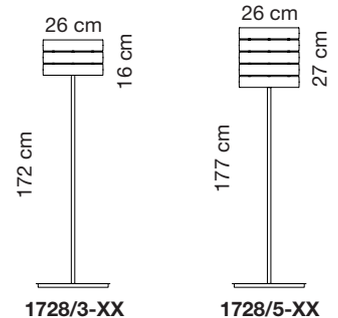
1728/3-XX = lampada alogena o a incandescenza 230V-150W max o fluorescente a risparmio energetico max 30W lunghezza massima della lampadina 130 mm.

Attacco lampadina E27.

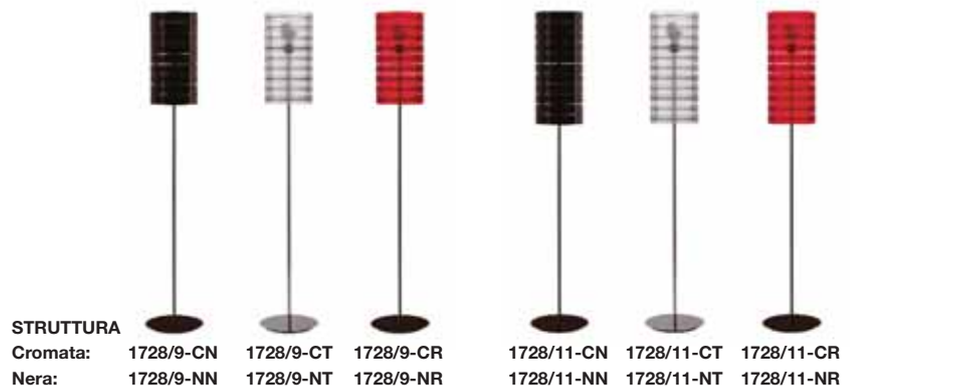
1728/5-XX, 1728/9-XX, 1728/11-XX = lampada alogena o a incandescenza 230V-150W max o fluorescente a risparmio energetico max 30W lunghezza massima della lampadina 175 mm.

Attacco lampadina E27

Descrizione: lampada da terra composta da un'asta in acciaio cromato o verniciato con polveri epossidiche colore nero lucido, una base in acciaio a forte spessore ricoperto da una lamiera di acciaio cromato o verniciato con polveri epossidiche colore nero lucido, un diffusore composto da una serie di anelli (disponibile con 3, 5, 9 o 11 anelli) realizzati in policarbonato colore traslucido, rosso traslucido o nero lucido, assemblati e distanziati fra di loro mediante giunti in policarbonato trasparente. La sagoma interna degli anelli, con sezione a "T" consente di ottenere una particolare diffusione della luce.



XX = variante colore



1728/3-CN