

- 1** Rosone metallico con staffa a soffitto e quota di interasse fori di fissaggio.
- 2** Particolare del componente per il fissaggio a soffitto dei paralumi, composto da un elemento metallico, un regolatore filettato per il cavo d'acciaio, un tassello ed una vite.
- 3** Dettaglio del sistema di connessione del vetro alla montatura.
- 4** Dettaglio della sezione delle funi in acciaio inox anti piega da Ø1,2 mm, composte da 7x7 fili.
- 5** Particolare del componente sferico di bloccaggio del cavo d'acciaio, utilizzato per la sospensione dei paralumi.
- 6** Diffusore in vetro cristallo sfumato, soffiato a bocca, lavorato a mano e rigato irregolarmente. Vetro senza piombo, colore non verniciato ma ottenuto in miscela.
- 7** 6 portalampade ceramici con attacco tipo G9.
- 8** Cavo elettrico tripolare con rivestimento estetico, conduttori sez. 3x0,75mm² T° 180.

QUESTA IMMAGINE SI RIFERISCE ALLA VERSIONE **AL0**

FINITURA DEL DIFFUSORE



BC/SF FU TO

ELETTRIFICAZIONI

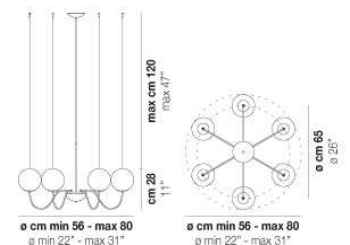
AL0 ➔ 6x60w 230V/50HZ G9

FINITURA MONTATURA



C-G N-N

DIMENSIONI



VERSIONI ALTERNATIVE

Clicca sulla versione per andare alla versione web della scheda prodotto
 12 P, 18 P, 24 P, 36 P, D14P, D20P, D26P, L6, L9, R12, R24, R3, R6, G, M, P

MARCATURE:



VOLUME Mc 0,21
PESO LORDO Kg 17
PESO NETTO Kg 9



QRCODE

per download
 disegno 2D (file DWG)
 disegno 3D (file EASM_IGES)
 istruzioni montaggio (file PDF)