



Montatura metallica con piastra di fissaggio a soffitto e relative quote di interasse fori.

Cavo elettrico bipolare in FEP + silicone trasparente, conduttori sez. 2x0,75mm².

Cavo in acciaio inox antipiega da Ø1,2 mm composto da 7x7 fili.

4

Portalampada termoplastico T°210 con attacco tipo E27.

Diffusore in vetro con fascia traslucida imprigionata tra gli strati di cristallo. Vetro soffiato a bocca, lavorato a mano e senza piombo. Vetro, dello spessore medio di 4mm, composto in più strati; colore non verniciato ma ottenuto in miscela.

Ghiera metallica con 3 viti per fissaggio del paralume alla montatura.

FINITURA DEL DIFFUSORE



CR/BC

ELETTRIFICAZIONI



5x100w 230V/50HZ E27

ALTERNATIVE:



5x10w

230V/50HZ

FINITURA MONTATURA





DIMENSIONI ø cm 35 0 14" max cm 120 ø cm 8 **VERSIONI ALTERNATIVE** Clicca sulla versione per andare alla versione web della scheda prodotto

1 P, 3 P, 3, 4, 5 P, 60 D1, 60 D2, 60,

MARCATURE:



VOLUME Mc 0,13 PESO LORDO Kg 11,8 **PESO NETTO** Kg 8,25



QRCODE per download

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