

Portalampada plastico T° 210 con attacco tipo E14.

2

Dettaglio montatura metallica con sistema di aggancio del vetro composto da 3 componenti che lo bloccano alla montatura centrale.

Diffusore composto in strati multipli di cristallo bianco e trasparente, soffiato a bocca e lavorato a mano. Vetro senza piombo, colore non verniciato ma ottenuto in miscela.

Varialuce trasparente con cavo elettrico bipolare in silicone trasparente, conduttori sez. 2x0,75. T° 180.

5

Spina bipolare tipo maschio normalizzata trasparente T° 250.

#### FINITURA DEL DIFFUSORE



BC

#### **FINITURA MONTATURA**

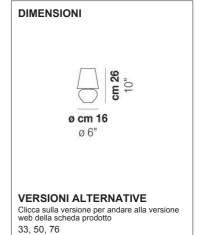


#### **ELETTRIFICAZIONI**

► E14 → 1x60w 230V/50HZ E14

## **ALTERNATIVE:**

230V/50HZ



## MARCATURE:



VOLUME Mc 0,05 **PESO LORDO** Kg 2,5 Kg 1,1 **PESO NETTO** 



# QRCODE per download

disegno 2D (file DWG) disegno 3D (file EASM\_IGES) istruzioni montaggio (file PDF)