



- 1**
Rosone in plastica trasparente con staffa di fissaggio a soffitto e relative quote di interasse fori.
- 2**
Cavo elettrico bipolare, conduttori sez. 2x0,75mm², triplo isolamento FEP/FEP + FEP.
- 3**
Diffusore in vetro cristallo lavorato interamente a mano e soffiato a bocca. Ottenuto con la tecnica a "bozzolo", in cui si ha l'applicazione di un filamento vitreo incandescente sulla superficie del paralume. Vetro senza piombo di spessore medio 4 mm, colore, se presente, ottenuto in miscela.
- 4**
Ghiere metalliche prefissate sul vetro che agevolano il montaggio e la manutenzione del paralume senza l'utilizzo di utensili.
- 5**
Portalampana ceramico T° 250 con attacco tipo G9.

QUESTA IMMAGINE SI RIFERISCE ALLA VERSIONE ► ALO

FINITURA DEL DIFFUSORE



CR/BC CR/CR CR/NE



CR/TO

FINITURA MONTATURA



NI

ELETTRIFICAZIONI

► ALO 1x60w 230V/50HZ G9

ELETTRIFICAZIONI LED

	1x8,5w 230V/50HZ	LED 8,5W - 12 VOLT (DRIVER INCLUSO) - 2700K - 625 LUMENS - NON DIMMERABILE
	1x8,5w 230V/50HZ	LED 8,5W - 12 VOLT (DRIVER INCLUSO) - 3000K - 625 LUMENS - NON DIMMERABILE
	1x8,5w 230V/50HZ	LED 8,5W - 12 VOLT (DRIVER INCLUSO) - 2700K - 625 LUMENS - DIMMERABILE
	1x8,5w 230V/50HZ	LED 8,5W - 12 VOLT (DRIVER INCLUSO) - 3000K - 625 LUMENS - DIMMERABILE

DIMENSIONI



VERSIONI ALTERNATIVE

Clicca sulla versione per andare alla versione web della scheda prodotto
3 P, 4 C, 5 P, 6 P, GD1, GD2, G, MD1, MD2, M, P

MARCATURE:



VOLUME	Mc 0,01
PESO LORDO	Kg 1,3
PESO NETTO	Kg 0,7



QR CODE

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