

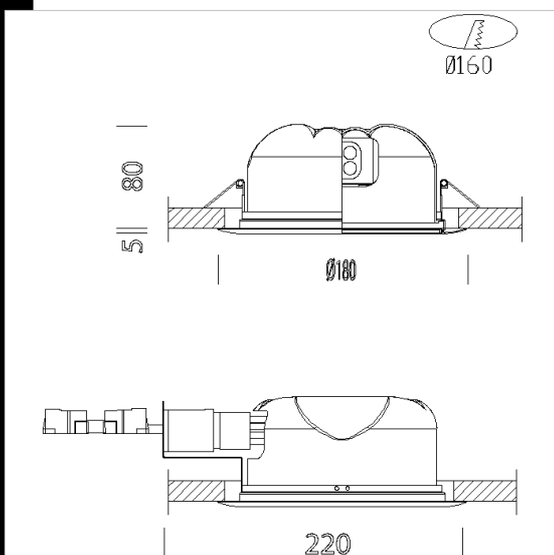


Mini Lex 2

Corpo: In policarbonato con cornice in acciaio.
 Riflettore: In policarbonato metallizzato ad alto rendimento.
 Portalampada : In policarbonato e contatti in bronzo fosforoso.
 Cablaggio: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² e guaina di PVC-HT resistente a 90°C, secondo le norme CEI 20-20. Morsetteria 2P, con massima sezione dei conduttori ammessa 0.75mm².
 Equipaggiamento: Con molla che assicura una perfetta aderenza al controsoffitto; apertura a cerniera del vano lampada.
 Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN60598-CEI34-21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.

Download

DXF 2D
 - minilex2.dxf



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
22172015-00	CEL	0.55	FLC 1x20EL-1200lm-2700K-Ra 82	20 W	E27	BIANCO
22172075-00	CEL	0.55	FLC 1x20EL-1200lm-2700K-Ra 82	20 W	E27	ARGENTO

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.