

OPALUX®

FQ-158B

PISTOLA PARA SILICONA 60W

- Pistola de silicona OPALUX diseñada para trabajos manuales, artesanías, reparaciones ligeras y aplicaciones de pegado en distintos materiales.
- Su diseño práctico y de fácil manipulación permite aplicar la silicona de forma controlada mediante gatillo dosificador.
- Calienta rápidamente y facilita un sellado eficiente, ideal para uso en el hogar, talleres, floristería, ebanistería y actividades manuales.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Datos generales	
Código:	FQ-158B
Marca:	OPALUX
Tipo:	Pistola para silicona
Marcado visible:	UL Listed
Características eléctricas	
Potencia nominal:	60 W
Tensión nominal:	220 V AC
Frecuencia:	60 Hz
Clase de protección eléctrica:	Clase II
Características de operación	
Tiempo de calentamiento:	3 – 5 min
Temperatura de trabajo:	170 °C ± 10 °C
Sistema antigoteo:	Sí
Tiempo de sellado:	60 s
Modo de aplicación:	Manual, mediante gatillo dosificador
Recomendación de uso continuo:	No usar la pistola por más de 30 min; desconectar de la corriente después del uso
Características físicas	
Material del cuerpo:	PA6
Material del gatillo:	POM
Material de la boquilla:	Caucho
Elemento calefactor:	PTC cerámico
Diámetro de barra de silicona compatible:	Ø 11.2 mm
Color:	Amarillo / negro
Tipo de enchufe:	2 polos planos
Tipo de cable:	18 AWG UL
Accesorios incluidos:	Barras de silicona
Cantidad por caja máster:	48 unidades