

LBC 3082/00 Burbuja ignífuga

www.boschsecurity.es



BOSCH

Innovación para tu vida



Durante un incendio, la cavidad del falso techo en la que están instalados los altavoces puede permitir que las llamas se extiendan por un edificio. Para evitar que el fuego entre en la cavidad a través del altavoz, puede instalarse una cúpula ignífuga de acero en el altavoz de techo. La cúpula ignífuga opcional se monta en el conjunto del altavoz mediante cuatro tornillos de rosca, suministrados con la cúpula. La cúpula ignífuga dispone de orificios para dos pasahilos (suministrados) y dos prensacables (PG 13). Esta cúpula sólo se puede utilizar con el altavoz de techo LBC 3099/41.

Certificados y homologaciones

B15 DIN 4102-8

Región **Certificación**

Europa CE

Piezas incluidas

Cantidad	Componentes
1	LBC 3082/00 Burbuja ignífuga

4	Tornillos de rosca
2	Arandelas de goma aislantes

Especificaciones técnicas

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (diám. x profundidad máx.)	182 x 100 mm (7,2 x 3,9 pulg.)
Peso	540 g (1,19 libras)
Color	Rojo llama (RAL 3000)

Información sobre pedidos

LBC 3082/00 Burbuja ignífuga

Cúpula ignífuga metálica para altavoz de techo LBC 3099/41, rojo llama RAL 3000.
Número de pedido **LBC 3082/00**