

Caja de instalación KompaX® 2 para hormigón in situ, w. fibra mineral. Salida de techo Ø ≤ 180 mm

Carcasa de instalación KompaX® 2, hormigón en obra, tablero de fibra mineral, difusor de techo Ø ≤ 180 mm KompaX®2 cerramiento para hormigón en obra con panel de fibra mineral (1292-27). Sistema de cerramiento KompaX®2 para downlights empotrados, luminarias LED y altavoces en techos de hormigón con amplios accesorios para casi cualquier tarea. Altura variable gracias a los marcos intermedios y especialmente práctico gracias a las diferentes secciones frontales. Tipo de instalación: hormigón in situ | Ancho: 290 mm | Diámetro de instalación luminaria / altavoz: 0-180 mm | Área de aplicación: altavoces | Profundidad: 131 mm | Área de aplicación: downlights empotrados | Longitud: 470 mm



Características

Datos técnicos

Normativa

Marcado CE	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II).
---	---

Logística y embalaje

Código EAN envase	4013456533264
Uds. Envase	0

Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	120
Peso unitario (g)	1120
Peso Embalaje (Kg)	11,2
Código arancelario	39269097
