

Instalar. hsg ThermoX® f. techos huecos para salida de techo Ø 82 mm Ø 120 x 90 mm

Carcasa para empotrar ThermoX® techos huecos, difusor de techo Ø 82 mm, Ø 120 x 90 mm. Carcasa ThermoX® para luminarias halógenas y luminarias LED pivotantes (9300-03). Carcasa empotrada ThermoX® para la instalación de luminarias empotradas halógenas y LED pivotantes en diversas construcciones de techos. La carcasa protege el material circundante (lámina de barrera de vapor, aislamiento, etc.) de las elevadísimas temperaturas de funcionamiento de la lámpara y mantiene así el nivel de hermeticidad. Profundidad: 90 mm | Área de aplicación: Luminarias de BT y AT | Tipo de instalación: Techos huecos aislados | Diámetro de instalación luminaria / altavoz: 82 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	4013456142619
Uds. Envase	0

Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	880
Peso unitario (g)	159
Peso Embalaje (Kg)	1,59
Código arancelario	39269097

Documentación y descargas



Cajas de Protección Contra Incendios HWD 90/30