

## Carcasas empotrables ThermoX® LED

Caja empotrada ThermoX® LED, luminarias DA hasta Ø 81 mm, ET hasta 85 mm, dimensiones de la caja Ø 86 x 95 mmCarcasa LED ThermoX® (9320-21). Carcasa empotrada ThermoX® LED para la instalación hermética de luminarias empotradas LED rígidas y pivotantes en diversas construcciones de techos. La carcasa protege el material circundante (lámina de barrera de vapor, aislamiento, etc.) de las altas temperaturas de funcionamiento, así como la propia luminaria LED de la contaminación, y crea un cierre hermético. Junto con la separación térmica entre la luminaria y el equipo auxiliar, esto garantiza la máxima vida útil. Profundidad: 95 mm | Tipo de instalación: Techos huecos aislados





#### Características

#### Datos técnicos

### Normativa

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

#### Sostenibilidad

Conforme Directiva europea 2012/19/UE	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico
(RAEE2)	(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	4013456545717
Uds. Envase	0



Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	1080
Peso unitario (g)	83
Peso Embalaje (Kg)	0,83
Código arancelario	39269097

# Documentación y descargas



Cajas de Protección Contra Incendios HWD 90/30