

IMPLEMENT Einbauring für vertieften Einbau zu 12391173

Artikel-Nr. 81091170



Ausschreibungstext

Einbauring für vertieften Einbau zu 12391173, strukturweiß. Einbaudurchmesser 88 mm, Durchmesser 95 mm, Einbautiefe mit 12391173: 83 mm.

Produktvorteile

- Einbauring für vertieften Einbau zum Einbaudownlight aus massivem Aluminium (12391173).
- Deckenausschnitt 88 mm, Durchmesser 95 mm, Einbautiefe mit 12391173: 83 mm, maximale Deckenstärke: 40 mm.
- Mit diesem Ring ist der vertiefte Einbau des Einbaudownlights auf Deckenniveau möglich.
- Das Außengehäuse verschwindet gleichermaßen in der Decke.
- 5 verschiedene Produkte sind in optisch gleicher Innenoptik lieferbar.
- Damit sind Projekte für die unterschiedlichen Montagearten Ein- und Anbau ausrüstbar.
- Verschiedene Außenhüllen mit gleichartigem Inneneinsatz sind durchgängig dimmbar verfügbar.

IMPLEMENT Einbauring für vertieften Einbau zu 12391173

Artikel-Nr. 81091170

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	81091170
GTIN	4251433935919
Serienname	IMPLEMENT
Kurzbeschreibung	Einbauring für vertieften Einbau zu 12391173
Material	Aluminium
Farbe	weiß
Ausführung der Oberfläche	struktur
Außendurchmesser	95 mm
Einbaudurchmesser min.	88 mm
Einbaudurchmesser	88 mm
Nettogewicht	0,086 kg
Konformität	CE, UKCA

Montagetechnik	
Max. Deckenstärke	40 mm

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,128 kg
Länge Verpackung	100 mm
Breite Verpackung	100 mm
Höhe Verpackung	65 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.