

LANCOM T-Bar Mount (LN)

Flexible Access Point-Montage an Zwischendecken



Die LANCOM T-Bar Mount (LN) ermöglicht die Befestigung eines LANCOM Access Points in Räumlichkeiten mit abgehängten Decken. Die T-Bar Mount (LN) wird an Trageschienen der Decke befestigt zur sicheren und zeitsparenden Montage von LANCOM Access Points*.

* Access Points der Serien LN sowie LX-6400 und LX-6402

- Einfache Montage von LANCOM Access Points an einer LANCOM Wall Mount (LN)
- Kompatibel mit Odenwald- und Rasterdecken
- Inkl. Sechskantmuttern und Montageanleitung
- Erhältlich als 10er-Bulk zur Montage von 10 Geräten

LANCOM T-Bar Mount (LN)

Einfache Deckenmontage ohne Bohren

Die LANCOM T-Bar Mount (LN) ermöglicht die einfache Montage an Trageschienen von Zwischendecken. Dadurch werden die Deckenplatten nicht beschädigt und die Position eines Wall Mounts lässt sich auch im Nachhinein verändern. Dies ermöglicht eine optimale WLAN-Ausleuchtung von Büro- oder Gewerbeflächen.

Kompatibel mit Odenwald- und Rasterdecken

Die LANCOM T-Bar Mount (LN) ist mit gängigen abgehängten Decken kompatibel wie Odenwald- oder Rasterdecken. Dadurch lassen sich LANCOM Access Points stabil und flexibel montieren.

LANCOM T-Bar Mount (LN)

weitere Informationen

Funktion	Montagematerial kompatibel mit LANCOM Wall Mount (LN) für die flexible Montage von Access Points an Trageschienen von Zwischendecken, inkl. Sechskantmuttern und Montageanleitung
----------	---

Unterstützte Geräte	LANCOM Wall Mount (LN)
---------------------	------------------------

Profilbreite des Deckenclips	22 bis 24 mm
------------------------------	--------------

Profildicke des Deckenclips	0,4 bis 1 mm
-----------------------------	--------------

Lieferumfang

Montagematerial	20 Stück Deckenclips und 20 Stück Sechskantmuttern, selbsichernd, zur Montage von 10 Geräten
-----------------	--

Dokumentation	Montageanleitung
---------------	------------------

LANCOM T-Bar Mount (LN)

Artikelnummer(n)

LANCOM T-Bar Mount (LN, Bulk 10) 62229

LANCOM T-Bar Mount (LN)

LANCOM T-Bar Mount (LN)