

PRODUKTDATENBLATT NFC Scanner by TERTIUM Technology

NFC Scanner | by TERTIUM Technology



ANWENDUNGSGEBIETE

- Drahtlose Programmierung von LED-Treibern mit der T4T Field-Software

MERKMALE DER TUNER4TRONIC FIELD APP

- Drahtlose und spannungsfreie Programmierung von OSRAM LED-Treibern für den Außenbereich mit der NFC-Schnittstelle
- Anpassung der Leuchtkraft und der Dimmstufen einer Leuchte
- Kopieren und Einfügen von Leuchteneinstellungen von defekten LED-Treibern in Ersatz-LED-Treiber
- Unterstützt die neue 1DIM und 4DIM Outdoor LED NFC Treiber von OSRAM

PRODUKTFAMILIEN-EIGENSCHAFTEN

- Kleine und robuste NFC-Antennenverlängerung
- Bietet NFC-Funktionalität für Smartphones ohne NFC-Antenne mit Bluetooth
- Enthält passiven Signalverstärker

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen & Gewicht

Länge	76,0 mm
Breite	42,0 mm
Höhe	18,0 mm
Produktgewicht	30,00 g

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP54
------------------	------

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- USB-Kabel (Micro USB Typ B)

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4055462203571	Faltschachtel 1	133 mm x 110 mm x 50 mm	73,00 g	0.73 dm ³
4055462203588	Versandschachtel 1	155 mm x 120 mm x 72 mm	125,00 g	1.34 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

HAFTUNGS AUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.