

## NFC Scanner by TERTIUM Technology

NFC Scanner | by TERTIUM Technology



### Produktfamilien-Eigenschaften

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

### 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

### Anwendungsgebiete

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

# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Abmessungen & Gewicht

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

### Zertifikate & Standards

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

### Logistische Daten

Statistische Warennummer	847190000000
--------------------------	--------------

## Technische Ausstattung

- USB-Kabel (Micro USB Typ B)

## Downloads

Datei
 Zertifikate NFC Scanner CE FCC certificate v06 230921

## Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4055462290281	NFC Scanner by TERTIUM Technology	Versandschachtel 4	210 mm x 210 mm x 210 mm	9.26 dm <sup>3</sup>	469.00 g

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.

## Referenzen / Verweise

Tuner4TRONIC-Software ist verfügbar unter  
▶ [www.osram.de/t4t](http://www.osram.de/t4t)

## Produktdatenblatt

---

### Haftungsausschluss

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