

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

NFC Scanner by TERTIUM Technology

NFC Scanner | by TERTIUM Technology

Aree di applicazione

- Wireless programming of LED drivers using the T4T Field software



Vantaggi del prodotto

- Wireless and mains voltage-free programming of OSRAM outdoor NFC LED drivers
- Adjustment of the light output and dimming levels of a luminaire
- Copy and paste luminaire settings from defective to replacement LED drivers
- Support of OSRAM's new generation OT 1DIM and 4DIM outdoor LED NFC drivers

Caratteristiche del prodotto

- Small and robust NFC antenna extension
- Provides NFC functionality to smartphones without NFC antenna using Bluetooth
- Including passive repeater for increased signal strength

DATI TECNICI

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	76 mm
Larghezza	42,0 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	42.0 mm
Altezza	18,0 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	18.0 mm
Peso prodotto	30,00 g

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Grado di protezione	IP54
---------------------	------

Apparecchiatura / Accessori

- USB cable (Micro USB type B)

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 PDF	Dichiarazioni di conformità NFC Scanner CE FCC

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4055462290281	Astuccio 1	133 mm x 110 mm x 50 mm	160.00 g	0.73 dm ³
4055462290298	Cartone di spedizione 4	210 mm x 210 mm x 210 mm	469.00 g	9.26 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.