

Nanotrack 1 - Starter track

Nanotrack Single circuit - Starter Track - 1m - White

3019010



Produkteigenschaften

- Nanotrack - Single circuit Starter Track, extruded aluminium body, suitable for surface mounting and suspending, Supplied with Track Unit and Live Ends, (LxWxH) 1000x30x18mm, 0.45kg, White RAL 9016, Class 1, maximum installed load: 1x3840W (1x3680W), fuse: 1x16A, supply cable: 3 x 1.5mm², 240 (230) VAC supply



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	Nanotrack Single circuit - Starter Track - 1m - White
Technologie	Zubehör
Montage	Stromschienenmontage
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Einzelhandel
ETIM Klasse	EC000101
E-Nummer FI	4276773
E-Nummer SE	7416038
E-Nummer NO	3208748
Garantie	5 Jahre
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
EAN-Nummer	8711971190103

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	Nanotrack Single circuit - Starter Track - 1m - White
Technologie	Zubehör
Montage	Stromschienenmontage
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Einzelhandel
ETIM Klasse	EC000101
E-Nummer FI	4276773
E-Nummer SE	7416038
E-Nummer NO	3208748
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Einstellbarer Farbwert	Nein
------------------------	------

Elektrische Daten

Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Transformator benötigt	Ja

Nanotrack 1 - Starter track

Nanotrack Single circuit - Starter Track - 1m - White

3019010

Glühdrahttest (°C)	850
--------------------	-----

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
Gewicht (kg)	0.45

Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	8711971190103
Einzelverpackung Länge (cm)	106.0
Einzelverpackung Breite (cm)	4.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	4.0
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	106.0
Außenverpackung Breite (cm)	4.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	4.0

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

