

Trilux Stromschiene AB 3-PH 3,0m 01 4632900

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1545852
EAN	4018242141357
Hersteller	Trilux
Hersteller-ArtNr	4632900
Hersteller-Typ	4632900
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Stromschiene



Technische Informationen

Anzahl der Gruppen/Phasen	
Nennspannung	230...230V
Max. elektrische Belastbarkeit p	3680W
Busfähig	
Form	
Werkstoff	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Montageart	
Biegebar	
Länge	3000mm
Breite	36mm
Höhe	32mm
Schutzklasse	

Trilux Stromschiene AB 3-PH 3,0m 01 4632900 Anzahl der Gruppen/Phasen 3, Nennspannung 230 ...

230V, Max.

elektrische Belastbarkeit pro Phase 3680W, Form rechteckig, Werkstoff Aluminium, Ausführung der Oberfläche sonstige, Farbe weiß, Montageart Aufbau, Länge 3000mm, Breite 36mm, Höhe 32mm, Schutzklasse ohne, 3-Phasen-Stromschiene.

Zur Aufnahme von Strahlern mit 3-Phasen-Stromschienenadapter.

Für Deckenanbau und abgehängte Montage.

Aus Aluminium-Strangpressprofil.

Farbe weiß.

Maße (L x B): 3000 mm x 36 mm, Höhe .

Für Wechselstromanschluss: 230 V / 400V.

Maximale Anschlussleistung: $3 \times 3680\text{W} = 11040\text{W}$, (EN 60570 / VDE 0711 Teil 300).

[Trilux Stromschiene AB 3-PH 3,0m 01 4632900 online kaufen](#)

