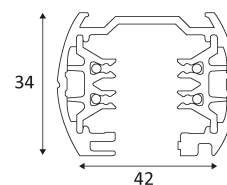














TRACK III ROUND

- Sichtbare Schiene.
- Netzspannung 230/250V.
Bei Anschluss an Dreiphasenstrom ist eine Stromstärke von insgesamt 16A in jedem Kreis zulässig, dies entspricht 3x3680VA = 11040VA.
- Eine Schiene hat eine Tragkraft von 2kg/0.20m bei einem Abstand von max. 1.00m zwischen den Befestigungspunkten. Bei einer Belastung mit 5kg/0.20m muss der Abstand auf 0.50m verkürzt werden.



CODE	FARBE	MATERIAL	AC	Watt Max	L (mm)
TR15731	WEISS	ALUMINIUM	AC (3x) 230V 16A	(3x) 3680VA	1000
TR15742	METALL	ALUMINIUM	AC (3x) 230V 16A	(3x) 3680VA	1000
TR15942	METALL	ALUMINIUM	AC (3x) 230V 16A	(3x) 3680VA	3000

CODE	FARBE	MATERIAL	AC	Watt Max	L (mm)
TR16030	SCHWARZ	ALUMINIUM	AC (3x) 230V 16A	(3x) 3680VA	4000
TR16042	METALL	ALUMINIUM	AC (3x) 230V 16A	(3x) 3680VA	4000
ZUBEHÖR	FARBE	BESCHREIBUNG		L (mm)	
TR16130	SCHWARZ	ANSCHLUSS RECHTS		80	
TR16231	WEISS	ANSCHLUSS LINKS			
TR16330	SCHWARZ	ANSCHLUSS MITTIG			
TR16331	WEISS	ANSCHLUSS MITTIG			
TR16531	WEISS	MECHANISCHER ANSCHLUSS			
TR16620	METALL	L-SCHALTUNG 90° INNEN			
TR16630	SCHWARZ	L-SCHALTUNG 90° INNEN			
TR16720	METALL	L-SCHALTUNG 90° AUSSEN			
TR16731	WEISS	L-SCHALTUNG 90° AUSSEN			
TR16830	SCHWARZ	KREUZSCHALTUNG			
TR16920	METALL	T-SCHALTUNG RECHTS			
TR16930	SCHWARZ	T-SCHALTUNG RECHTS			
TR17031	WEISS	T-SCHALTUNG LINKS			
TR17120	METALL	ELEK. SCHALTUNG FLEXIBEL			
TR17130	SCHWARZ	ELEK. SCHALTUNG FLEXIBEL			

ZUBEHÖR	FARBE	BESCHREIBUNG	L (mm)
TR17131	WEISS	ELEK. SCHALTUNG FLEXIBEL	
TR17230	SCHWARZ	MECHANISCHER ADAPTER	
TR17231	WEISS	MECHANISCHER ADAPTER	
TR17400		KIT ZUR DECKENBEFESTIGUNG	
TR17500		VERSTÄRKUNG L:12cm	
TR17631	WEISS	AUFHÄNGEKIT L:200cm	
TR17730	SCHWARZ	AUFHÄNGEKIT L:200cm	
TR17731	WEISS	AUFHÄNGEKIT L:200cm	
TR17800		AUFHÄNGEKIT L:100cm NICHT VERSTEL.	
TR17931	WEISS	ENDSTÜCK	
TR18031	WEISS	ABDECKLEISTE	
TR20348		BEFESTIGUNG FÜR ABGEHÄNGTE DECKEN	



Nur für Deckenmontage.



Nur für Aufhängmontage.



Nur für den Innengebrauch.



Schutz gegen Eindringen von Körpern von mehr als 12mm. Ohne Schutz gegen Wasser.



Beleuchtung mit Hauptisolierung, mit einem Gerät welches alle seine Metallteile die zugänglich sind mit dem Schutzleiter verbindet.



CE Genehmigung.



Getestet bei 850°.



2 Jahre Garantie.