

NewTec Schweiz

Design : Audio

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Verkaufspreis excl. MWST
CONO LINE 100 Volt Versionen - 2.5W, 5W, 10W, 20W		
072101	CONO alto V silber	235.00
072101	CONO alto V weiss	235.00
072201	CONO pendo V silber	475.00
072202	CONO pendo V weiss	475.00
072301	CONO solo V silber	665.00
072302	CONO solo V weiss	665.00
CONO LINE 4 Ohm Versionen - Leistung 50 Watt		
073181	CONO alto M silber	265.00
073182	CONO alto M weiss	265.00
073281	CONO pendo M silber	505.00
073282	CONO pendo M weiss	505.00
073381	CONO solo M silber	695.00
073382	CONO solo M weiss	695.00
CONO LINE 8 Ohm Versionen - Leistung 100/110 Watt		
072181	CONO alto silber	475.00
072182	CONO alto weiss	475.00
072281	CONO pendo silber	600.00
072282	CONO pendo weiss	600.00
072381	CONO solo silber	790.00
072382	CONO solo weiss	790.00
072481	CONO duo silber	1400.00
072482	CONO duo weiss	1400.00
072681	CONO centro (Center-Speaker) silber	1440.00
072682	CONO centro (Center-Speaker) weiss	1440.00
CUBO LINE 8 Ohm Versionen - Leistung 100/110 Watt		
072581	CUBO S silber	795.00
072582	CUBO S weiss	795.00
CONO LINE Kombinierte Ton-Lichtsysteme - 8 Ohm Versionen 100/110 Watt		
092481	CONO solo Lux silber (für FL-Röhre 7 Watt)	1115.00
092381	CONO solo RGB-LED silber (mit integrierter Steuerung)	2040.00
0923815	CONO solo RGB-LED silber (Installationsversion, für Steuerung)	1595.00
Als Spezialisten für LED-Beleuchtungen beraten wir Sie gerne bezüglich der passenden LED-Lichtsteuerung. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf.		
DESIGN LINE 16 Ohm Versionen 50 Watt - "High Performance" Kunststoff (VPE 4 Stück)		
132101	ALTURA 50 silber (4er Packung)	800.00
132102	ALTURA 50 weiss (4er Packung)	800.00
133101	PENDURA 50 silber (4er Packung)	1440.00
133102	PENDURA 50 weiss (4er Packung)	1440.00
134101	SOLURA 50 silber (4er Packung)	1635.00
134102	SOLURA 50 weiss (4er Packung)	1635.00

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Verkaufspreis exkl. MWST
DESIGN LINE 8 Ohm Versionen 100/110 Watt- "High Performance" Kunststoff (VPE 2 Stück)		
143101	PENDURA 100 silber (2er Packung)	1040.00
143102	PENDURA 100 weiss (2er Packung)	1040.00
144101	SOLURA 100 silber (2er Packung)	1075.00
144102	SOLURA 100 weiss (2er Packung)	1075.00
MODULAR LINE Integrationsmodule für Lichtsysteme (alteme, iGuzzini, QR111)		
092690	CONO modulo für Iguzzini Lichtsysteme	475.00
092391	CONO modulo für alteme RAY Lichtsysteme	790.00
095021	CONO cambio 4 Ohm (Lautsprecher für QR111 Leuchtmittlersatz)	315.00
097021	CONO cambio 8 Ohm (Lautsprecher für QR111 Leuchtmittlersatz)	315.00
092491	TUBO modulo zur Integration in Aussen-Leuchtstellen (Kandelaber)	1080.00
092495	TUBO solo V (20W/100V) für Bergmeister Stele "POLLER 100"	635.00
Bergmeister Leuchtstelen für den Ausseinsatz auf Anfrage.		
PRO LINE 2-Weg Hochleistungslautsprecher mit 360° Abstrahlung		
082183	Pro 100, Leistung 100/180W, anthrazit	1595.00
082283	Pro 200, Leistung 200/350W, anthrazit	3000.00
082383	Pro 400, Leistung 400/650W, anthrazit	auf Anfrage
DIABOLO LINE Design Lautsprecher als individuelle Anfertigung		
203010	DIABOLO applique (Farbe/Leistung nach Wunsch)	auf Anfrage
EXTRAS Zubehör zu NewTec Lautsprechern		
061050	Wandhalterung für Pro 100 silber	186.00
061077	Stahlseilaufrückung für Pro 100/200, 20cm AISI blank	144.00
061076	Stahlseilaufrückung für Pro 100/200, 40cm AISI blank	150.00
061075	Stahlseilaufrückung für Pro 100/200, 60cm AISI blank	156.00
061072	Standfuss für Pro 100	528.00
061078	Backbox für CONO alto	72.00
061069	Unterputz Stahl-Dose für NewTec Cono alto	78.00
061089	100 Volt Kontrolleinheit extern (2.5W - 5W)	150.00
061088	100 Volt Kontrolleinheit extern (5W - 20W)	96.00
	CONO Pendo, Kabellänge nach Wunsch (Richtpreis pro Meter)	120.00
RAL-Farben	Aufpreis für Sonderfarben gemäss RAL-Tabelle für CONO Line Pauschalpreis für 1 bis 20 Lautsprecher (Einrichtung Spritzmaschine)	480.00
RAL-Farben	Aufpreis für Sonderfarben gemäss RAL-Tabelle für PRO Line Pauschalpreis für 1 bis 10 Lautsprecher (Einrichtung Spritzmaschine)	640.00

Preise für grössere Mengen auf Anfrage.

Änderungen bleiben vorbehalten.

Es gelten die AGB der audiowerk GmbH.