



PHASE-OUT

JANUAR '19 | WEBVERSION


Den folgenden Übersichten können Sie entnehmen, welche VS-Produkte aus dem Programm genommen werden, und welche Alternativprodukte wir Ihnen zur Verfügung stellen. Eine Deadline für eine letzte Bestellung ist hier ebenfalls vermerkt. Für Detailinformationen kontaktieren Sie bitte Ihren VS-Ansprechpartner.

Ihr VS Sales Team

DigiLED – Farbsteuermodule

LETZTE BESTELLMÖGLICHKEIT: 31.03.2019


Best.-Nr.	Typ	VS-Alternative	Hinweis
186136	WU-ST-001-Digi-Manual CA	Keine Alternative	Kein 1:1-Ersatz; Einsatzmöglichkeit des Alternativprodukts im Einzelfall bitte prüfen.
186140	WU-VB-004-SlavePCB CA	Keine Alternative	
186143	WU-ST-006-DigiLED-Push	Keine Alternative	
186144	WU-ST-006-DigiLED-Push CA	DigiLED DALI CA – 186138 👉 Lesen Sie mehr	
186153	WU-ST-003-DigiLED-DMX CA	DigiLED DALI CA – 186138 👉 Lesen Sie mehr	
186154	WU-ST-005-DigiLED-IR CA	DigiLED DALI CA – 186138 👉 Lesen Sie mehr	
186181	WU-ST-012-DigiLED RF CA	DigiLED DALI CA – 186138 👉 Lesen Sie mehr	



LED-Konverter – 12 V und 24 V

LETZTE BESTELLMÖGLICHKEIT: 31.03.2019

Best.-Nr.	Typ	VS-Alternative	Hinweis
186218	EDXe150/24.035	EDXe 160/24.058 – 186625 👉 Lesen Sie mehr	Kein 1:1-Ersatz; Einsatzmöglichkeit des Alternativprodukts im Einzelfall bitte prüfen.
186219	EDXe150/24.035	Keine Alternative	
186412	EDXe106/12.037	Keine Alternative	





PHASE-OUT

JANUAR '19 | WEBVERSION

LED-Konstantstromtreiber

LETZTE BESTELLMÖGLICHKEIT: 31.03.2019

Best.-Nr.	Typ	Gehäuse	VS-Alternative	Hinweis
186279	ECXd 700.043	K2.1	ECXe 700.243 – 186847 ▶ Lesen Sie mehr	Kein 1:1-Ersatz; Einsatzmöglichkeit des Alternativprodukts im Einzelfall bitte prüfen.
186280	ECXd 700.044	K2.1	ECXd 1050.299 – 186762 ▶ Lesen Sie mehr	
186300	ECXd 700.058	K38 – Zugentlastung	ECXe 800.262 – 186695 ▶ Lesen Sie mehr ECXe 800.263 – 186696	
186303	ECXd 1050.060	M36	ECXe 800.262 – 186695 ▶ Lesen Sie mehr ECXe 800.263 – 186696	
186304	ECXd 1050.060	K38 – Zugentlastung	ECXe 800.262 – 186695 ▶ Lesen Sie mehr ECXe 800.263 – 186696	
186306	ECXe 700.062	K3.2	ECXe 700.243 – 186847 ▶ Lesen Sie mehr	
186308	ECXd 700.064	K3.2	ECXd 1050.299 – 186762 ▶ Lesen Sie mehr	
186351	ECXe 1050.084	K53	Keine Alternative	
186415	ECXd 350.130	K53	Keine Alternative	
186416	ECXd 700.131	K53	Keine Alternative	
186463	ECXe 500.164	K2.1	ECXe 500.230 – 186592 ▶ Lesen Sie mehr	
186464	ECXe 700.165	K2.1	ECXe 700.231 – 186593 ▶ Lesen Sie mehr	
186464	ECXe 700.165	K2.1	ECXe 700.231 – 186593 ▶ Lesen Sie mehr	
186465	ECXd 700.166	K2.1 – 350 mA vorkonfiguriert	ECXd 1050.299 – 186762 ▶ Lesen Sie mehr	
186503	ECXd 700.184	K3.2 – 350 mA vorkonfiguriert	ECXd 1050.299 – 186762 ▶ Lesen Sie mehr	
186569	ECXe 250.218	M10	Keine Alternative	
186571	ECXd 700.184	K3.2 – 500 mA vorkonfiguriert	ECXd1050.299 – 186762 ▶ Lesen Sie mehr	
186572	ECXd 700.184	K3.2 – 700 mA vorkonfiguriert	ECXd1050.299 – 186762 ▶ Lesen Sie mehr	
186573	ECXd 700.166	K2.1 – 500 mA vorkonfiguriert	ECXd1050.299 – 186762 ▶ Lesen Sie mehr	
186574	ECXd 700.166	K2.1 – 700 mA vorkonfiguriert	ECXd1050.299 – 186762 ▶ Lesen Sie mehr	



K2.1



K3.2



K53



M36



K38



M10



PHASE-OUT

JANUAR '19 | WEBVERSION

LED Line SMD Module – High-Brightness

LETZTE BESTELLMÖGLICHKEIT: 28.06.2019

Modul-Länge	Typ	Best.-Nr.	VS-Alternative	Hinweis
LED Line SMD W2 – L14/28/56/70/75/112 – HB – Gen. 2			LED Line SMD W2 – L14/28/56/70/75/112 – Gen. 3	
140 mm	WU-M-507-G-HB-xxx / WU-M-508-G-HB-xxx	560201, 560202, 560203, 560204 / 560189, 560190, 560191, 560192	WU-M-580/581/582-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	Kein 1:1-Ersatz aufgrund unterschiedlicher Parallel-/Reihenschaltung der LEDs und anderer Spannungs- und Stromwerte der Alternativprodukte
280 mm	WU-M-509-G-HB-xxx / WU-M-510-G-HB-xxx	560205, 560206, 560207, 560208 / 560193, 560194, 560195, 560196	WU-M-574/575/576-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	
560 mm	WU-M-511-G-HB-xxx / WU-M-512-G-HB-xxx	560209, 560210, 560211, 560212 / 560197, 560198, 560199, 560200	WU-M-577/578/579-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	
700 mm	WU-M-552-G-HB-xxx / WU-M-553-G-HB-xxx	563371, 563372, 563373, 563374 / 563387, 563388, 563389, 563390	WU-M-586/587/588-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	
750 mm	WU-M-559-G-HB-xxx / WU-M-560-G-HB-xxx	564366, 564367, 564368, 564369 / 564378, 564379, 564380, 564381	WU-M-589/590/591-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	
1120 mm	WU-M-544-G-HB-xxx / WU-M-527-G-HB-xxx	563024, 563026, 563028, 563030 / 562971, 562973, 562975, 562977	WU-M-583/584/585-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	







PHASE-OUT

JANUAR '19 | WEBVERSION

LED Line SMD Module - High-Brightness

LETZTE BESTELLMÖGLICHKEIT: 28.06.2019

Modul-länge	Typ	Best.-Nr.	VS-Alternative	Hinweis
LED Line SMD KIT W4 - L28/56 - HB - Gen. 2			LED Line SMD KIT W4 - L28/56 - Gen. 3	
280 mm	WU-M-501-G-HB-xxx / WU-M-480-G-HB-xxx	560139, 560140, 560141, 560142 / 560119, 560120, 560121, 560122	WU-M-501-S-xx-xxx, WU-M-480-S-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	Kein 1:1-Ersatz aufgrund anderer Spannungs- und Stromwerte
560 mm	WU-M-502-G-HB-xxx / WU-M-481-G-HB-xxx	560127, 560128, 560129, 560130 / 560143, 560144, 560145, 560146	WU-M-502-S-xx-xxx; WU-M-481-S-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	
				
Modul-Länge	Typ	Best.-Nr.	VS-Alternative	Hinweis
LED Line SMD KIT 3R W5.5 - L28/56 - HB			LED Line SMD KIT 3R W5.5 - L28/56 - Gen. 3	
280 mm	WU-M-526-G-HB-xx-xxx	561162, 561163, 561164, 561165, 561169, 561170, 561171, 561172	WU-M-526-S-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	Kein 1:1-Ersatz aufgrund anderer Spannungs- und Stromwerte
560 mm	WU-M-536-G-HB-xx-xxx	562906, 562907, 562908, 562909, 562910, 562911, 562912, 562913	WU-M-536-S-xx-xxx ▶ Lesen Sie mehr	
				



PHASE-OUT

JANUAR '19 | WEBVERSION

Elektronische Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen

LETZTE BESTELLMÖGLICHKEIT: 31.03.2019

Best.-Nr.	Typ	Gehäuse	VS-Alternative	Hinweis
183039	ELXc 424.223	M8	Keine Alternative	Kein 1:1-Ersatz aufgrund anderer Gehäusebauformen; Einsatzmöglichkeit des Alternativprodukts im Einzelfall bitte prüfen.
183040	ELXc 226.878	K2.1	188714 – K2 mit Kappe ▶ Lesen Sie mehr	
183108	ELXc 226.878	K2.1 – ohne Kappe	188700 – K2-Gehäuse ▶ Lesen Sie mehr	
188314	ELXc 136.200	K9.1	188704 – M8-Gehäuse ▶ Lesen Sie mehr	
188315	ELXc 158.201	K9.1	188706 – M8-Gehäuse ▶ Lesen Sie mehr	
188316	ELXc 236.202	K9.1	188705 – M8-Gehäuse ▶ Lesen Sie mehr	
188317	ELXc 258.203	K9.1	188707 – M8-Gehäuse ▶ Lesen Sie mehr	
188660	ELXe 418.215	M8	Keine Alternative	



K2.1



K2.1 ohne Kappe



K9.1



M8