

Komponenten des TerraMaxx® ACCENT LED-Lichtprofil-Systems:

	Art. Nr.	Ausführung	Verkaufseinheit	logistische Einheit	empf. VK-Preis zzgl. MwSt.	
TerraMaxx® ACCENT LED 	LED-Profil <ul style="list-style-type: none"> Material: Aluminium Maße: (L x B x H) 2496 x 20 x 17,5 mm (20 mm inkl. Diffusor) Erhöhte Fläche zum Montieren der LED Stripes; Stripes stehen nicht im Wasser Einfache Montage durch Aufstecken des Profils auf den Fugenstegen von TerraMaxx® RS oder TerraMaxx® TSL 		Abdeckung/Diffusor <ul style="list-style-type: none"> Material: PMMA in einer hochschlagzähnen Ausführung Maße: (L x B) 2.500 x 20 mm Einfache Befestigung am TerraMaxx® RS Rahmensystem durch: <ul style="list-style-type: none"> - einfaches Aufstecken des LED-Profiles auf die TerraMaxx® RS Fugenkreuze oder - durch Einrasten in die optionalen TerraMaxx® RS Befestigungsklammern Spezielle Rezeptur zur Reduktion von LED-Spots bei gleichzeitig hoher Lichtausbeute (oder Lichtdurchlässigkeit) Durch Aufstecken der Profile Anpassung an Belagshöhe in 10 mm Schritten (Beispiel: bei Belagshöhe 30 mm werden zwei Profile aufeinandergesteckt) 		  ab 4 Stangen	NEU
	111 30 100 RS	LED Profil und Diffusor als Set	1 Stange	-		
	111 30 110 RS	LED Profil	1 Stange	-		

Lichtfarbe: Warmweiß

TerraMaxx® ACCENT LED-Stripes WW  LED Treiber Casambi 	LED-Stripes WW Warmweiß <ul style="list-style-type: none"> Maße: (L x B) 5 m x 12 mm Spannung: 24V Schutzart: IP67 Low color temperature tolerances (MacAdam 3) LED Anzahl: 160 Leistung: 7,2 W/m Schneidraster: 50 mm Max. Länge/Controller: 16 m Lichtleistung (Effizienz): 1185 Lm (164 Lm/W) 				NEU
	111 30 111 RS	Lichtfarbe: warmweiß	Rolle, 5 m	-	
	LED Treiber Casambi <ul style="list-style-type: none"> Zur Steuerung der LED-Stripes WW (warmweiß) Dimmbar mit Casambi APP über Bluetooth Leistung: 120 W Spannung: 230 / 24V Schutzart: IP67 Effizienz: 90% 				NEU
111 30 113 RS	LED Treiber Casambi	1 Stück	-		

Lichtfarbe: RGB-WW (farbig + Warmweiß)

TerraMaxx® ACCENT LED-Stripes RGB-WW  LED Treiber Standard  Casambi Steuermodul 	LED-Stripes RGB-WW <ul style="list-style-type: none"> Maße: (L x B) 5 m x 12 mm Spannung: 24V Schutzart: IP67 Low color temperature tolerances (MacAdam 3) LED Anzahl: 120 LED/m (60 RGB + 60 WW) Leistung: 19,2 W/m Schneidraster: 100 mm Max. Länge/Controller: 7,5 m Lichtleistung (Effizienz): 628 Lm (32,7 Lm/W) 				NEU
	111 30 112 RS	Lichtfarbe: RGB-WW	Rolle, 5 m	-	
	LED Treiber Standard <ul style="list-style-type: none"> Zur Steuerung LED-Stripes RGB-WW in Verbindung mit dem Casambi Steuermodul (Art. Nr. 111 30 114 RS) Leistung: 150 W Spannung: 230 / 24V Schutzart: IP67 Effizienz: 93% 				NEU
111 30 117 RS	LED Treiber Standard	1 Stück	-		
4-Kanal-Casambi-Steuermodul <ul style="list-style-type: none"> Zur Verwendung mit den LED Stripes RGB-WW Erfordert LED Treiber Standard zur Stromversorgung Für bis zu 4 Kanäle (Farbmischung oder einzelne Lichtquellen) Dimmbar mit Casambi APP über Bluetooth Leistung: 144W Spannung: 230 / 24V Schutzart: IP65 Effizienz: 90% 				NEU	
111 30 114 RS	Casambi Steuermodul	1 Stück	-		

Komponenten des TerraMaxx® ACCENT LED-Lichtprofil-Systems:

	Art. Nr.	Ausführung	Verkaufseinheit	logistische Einheit	empf. VK-Preis zzgl. MwSt.
TerraMaxx® ACCENT Befestigungs- klammer 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Material: Edelstahl ■ Klammer zur Befestigung der LED Profile am Aluminiumprofil des TerraMaxx® RS Rahmensystems 				
	111 30 115 RS	Befestigungsklammer	Set à 3 Stück	-	NEU
TerraMaxx® ACCENT Verbindungsklemme 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verbindungsklemmen zur Verbindung mehrerer TerraMaxx® ACCENT LED Stripes unereinander. ■ Einfach abgeschnittene Kabelenden einstecken und Verbinders mit einer Zange zusammendrücken ■ Material: Polycarbonate (PC) / Phosphor Bronze ■ Schutzart: IPX8 ■ Für Kabelgrößen: AWG 20-22 (0,34 - 0,52mm²) 				
	111 30 116 RS	Verbindungsklemme	Beutel à 5 Stück	-	NEU

