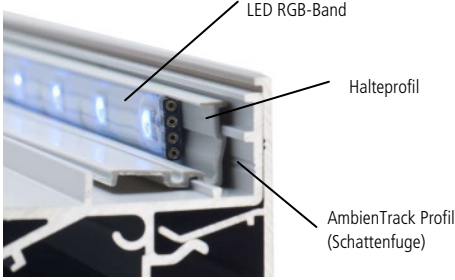

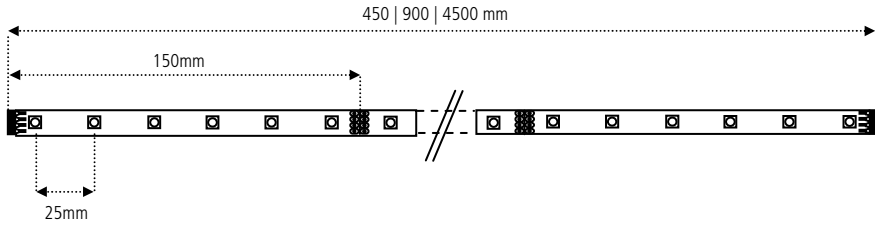



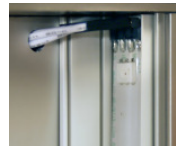


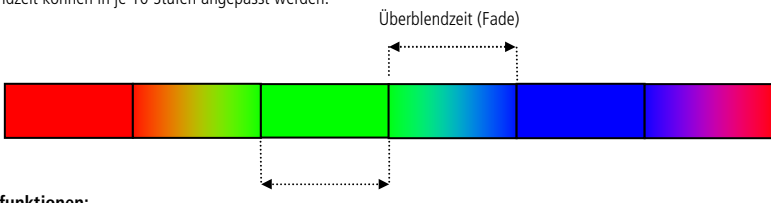


<p>Produktbilder</p>	 <p>LED RGB-Band</p> <p>Halteprofil</p> <p>AmbienTrack Profil (Schattenfuge)</p> 																																																												
<p>Kurzbeschreibung</p>	<p>Zum Einbau in die Schattenfuge der AmbientTrack Kanäle (Wandkanal, Eckkanal, Sockelleiste, Sockelkanal, Geräteträger, TV Wandkanal) gibt es LED Bänder in verschiedenen Ausführungen. Monochrome Bänder in den Farben Weiß, Warmweiß und Blau können werkzeuglos in die Profile eingeklipst werden. Die Versorgung erfolgt direkt mit passenden 24V Netzteilen aus dem AmbientTrack Sortiment oder über den AmbientTrack Controller/Dimmer.</p> <p>Zudem gibt es das LED Band in einer RGB Ausführung. Somit können die Lichtlinien in allen möglichen Farben und auch mit dynamischem Farbwechsel realisiert werden. Das RGB Band wird zusammen mit einem kleinen Halteprofil in die AmbientTrack Profile eingeklipst und mit dem AmbientTrack Controller/Dimmer angesteuert. Zu den LED Bändern existiert ein umfangreiches Zubehör-Sortiment wie z.B. Einspeise- oder Kupplungsstücke. Flexibles LED Band mit den drei Grundfarben Rot, Grün und Blau zur individuellen und veränderbaren Farbmischung. Staub und wassergeschützt vergossen mit selbstklebender Rückseite für den universellen Einsatz. Der geringe LED Abstand von nur 25mm sorgt für eine hohe Leuchtkraft und eine gleichmäßige Ausleuchtung. Die Bänder sind durch einfaches Zusammenstecken kombinierbar.</p>																																																												
<p>Bestellpositionen</p>	<ul style="list-style-type: none"> LED Bänder RGB (Längen: 450mm, 900mm, 4500mm) inkl. Halteprofil 																																																												
<p>Produktzeichnung</p>	 <p>450 900 4500 mm</p> <p>150mm</p> <p>25mm</p>																																																												
<p>Elektrotechnische Daten</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art.Nr.:</th> <th>0027204509</th> <th>0027209009</th> <th>002 7245009</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td>45cm (447mm)</td> <td>90cm (897mm)</td> <td>4,5m (4497mm)</td> </tr> <tr> <td>Anzahl LEDs:</td> <td>18</td> <td>36</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>Leistung:</td> <td>3,5 Watt (0,146 A)</td> <td>7 Watt (0,29 A)</td> <td>35 Watt (1,46 A)</td> </tr> <tr> <td>Betriebsspannung:</td> <td>24 Volt</td> <td>24 Volt</td> <td>24 Volt</td> </tr> <tr> <td>LED Farbe:</td> <td>RGB</td> <td>RGB</td> <td>RGB</td> </tr> <tr> <td>Breite:</td> <td>10mm</td> <td>10mm</td> <td>10mm</td> </tr> <tr> <td>LED Abstand:</td> <td>25mm</td> <td>25mm</td> <td>25mm</td> </tr> <tr> <td>Farbe Trägermaterial:</td> <td>weiß</td> <td>weiß</td> <td>weiß</td> </tr> <tr> <td>Anschluss:</td> <td>beidseitig mit Vierpol-Kupplung</td> <td>beidseitig mit Vierpol-Kupplung</td> <td>beidseitig mit Vierpol-Kupplung</td> </tr> <tr> <td>Teilbar</td> <td>alle 15cm</td> <td>alle 15cm</td> <td>alle 15cm</td> </tr> <tr> <td>Selbstklebend</td> <td>Ja</td> <td>Ja</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Wasserdicht</td> <td>Ja</td> <td>Ja</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>CE konform</td> <td>Ja</td> <td>Ja</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>RoHs konform</td> <td>Ja</td> <td>Ja</td> <td>Ja</td> </tr> </tbody> </table>	Art.Nr.:	0027204509	0027209009	002 7245009	Länge	45cm (447mm)	90cm (897mm)	4,5m (4497mm)	Anzahl LEDs:	18	36	180	Leistung:	3,5 Watt (0,146 A)	7 Watt (0,29 A)	35 Watt (1,46 A)	Betriebsspannung:	24 Volt	24 Volt	24 Volt	LED Farbe:	RGB	RGB	RGB	Breite:	10mm	10mm	10mm	LED Abstand:	25mm	25mm	25mm	Farbe Trägermaterial:	weiß	weiß	weiß	Anschluss:	beidseitig mit Vierpol-Kupplung	beidseitig mit Vierpol-Kupplung	beidseitig mit Vierpol-Kupplung	Teilbar	alle 15cm	alle 15cm	alle 15cm	Selbstklebend	Ja	Ja	Ja	Wasserdicht	Ja	Ja	Ja	CE konform	Ja	Ja	Ja	RoHs konform	Ja	Ja	Ja
Art.Nr.:	0027204509	0027209009	002 7245009																																																										
Länge	45cm (447mm)	90cm (897mm)	4,5m (4497mm)																																																										
Anzahl LEDs:	18	36	180																																																										
Leistung:	3,5 Watt (0,146 A)	7 Watt (0,29 A)	35 Watt (1,46 A)																																																										
Betriebsspannung:	24 Volt	24 Volt	24 Volt																																																										
LED Farbe:	RGB	RGB	RGB																																																										
Breite:	10mm	10mm	10mm																																																										
LED Abstand:	25mm	25mm	25mm																																																										
Farbe Trägermaterial:	weiß	weiß	weiß																																																										
Anschluss:	beidseitig mit Vierpol-Kupplung	beidseitig mit Vierpol-Kupplung	beidseitig mit Vierpol-Kupplung																																																										
Teilbar	alle 15cm	alle 15cm	alle 15cm																																																										
Selbstklebend	Ja	Ja	Ja																																																										
Wasserdicht	Ja	Ja	Ja																																																										
CE konform	Ja	Ja	Ja																																																										
RoHs konform	Ja	Ja	Ja																																																										



Anschlussbild																									
Kombinationen / Einbauten	<p>AmbienTrack Profile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wandkanal • Wandkanal flach • Eckkanal • Sockelkanal • TV Kabelkanal • Sockelleiste 																								
Lichttechnische Daten	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Farbe</th> <th>Betriebsspannung (V DC)</th> <th>Stromaufnahme (mA)</th> <th>Leistung (W)</th> <th>Wellenlänge Typ (nm)</th> <th>Abstrahlwinkel Typ.</th> <th>Helligkeit Typ. (lm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>rot</td> <td rowspan="3">24</td> <td>50</td> <td>1,2</td> <td>625</td> <td rowspan="3">140°</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td>grün</td> <td>120</td> <td>2,9</td> <td>525</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>blau</td> <td>120</td> <td>2,9</td> <td>470</td> <td>28</td> </tr> </tbody> </table> <p>Bezogen auf 900mm Modul bei 25°C</p>	Farbe	Betriebsspannung (V DC)	Stromaufnahme (mA)	Leistung (W)	Wellenlänge Typ (nm)	Abstrahlwinkel Typ.	Helligkeit Typ. (lm)	rot	24	50	1,2	625	140°	47	grün	120	2,9	525	90	blau	120	2,9	470	28
Farbe	Betriebsspannung (V DC)	Stromaufnahme (mA)	Leistung (W)	Wellenlänge Typ (nm)	Abstrahlwinkel Typ.	Helligkeit Typ. (lm)																			
rot	24	50	1,2	625	140°	47																			
grün		120	2,9	525		90																			
blau		120	2,9	470		28																			
Bearbeitungs- und Montagehinweise	<p>Die RGB Bänder können an vordefinierten Stellen (alle 150mm) individuell gekürzt werden. Es wird empfohlen, diese Kürzung nur am Ende einer Lichtlinie durchzuführen, so dass keine Lötverbindung notwendig wird.</p> <p>ACHTUNG: Beim Anschließen des LED Schlauchs muss die Polarität beachtet werden.</p>																								
Zubehör	<p>AmbienArt LED Licht RGB-Anschlußkabel</p> <p>Vierpoliges Kabel für den Anschluss der AmbienArt LED RGB-Bänder an den AmbienArt RGB-Controller.</p>  <p>AmbienArt LED Licht RGB-Doppelkupplungen</p> <p>Vierpolige Doppelkupplung zum Verbinden zweier AmbienArt LED Licht RGB-Bänder. Um 90° abgewinkelte vierpolige Doppelkupplung zum Verbinden oder Anschließen zweier AmbienArt LED Licht RGB-Bänder über Eck.</p>   <p>AmbienArt LED Licht RGB 4 Pin PCB connector</p> <p>Vierpolige Anschlussbuchse zum anlöten an gekürzte AmbienArt LED Licht RGB-Bänder.</p>  <p>AmbienArt RGB-Controller</p> <p>Detaillierte Produktbeschreibung siehe Extraseite</p> 																								

<p>Produktvorteile</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Geringer LED Abstand (25mm) für hohe Leuchtkraft und reduzierte Punktabzeichnung • Unauffälliges weißes Trägermaterial • Geringe Farb-/Helligkeitstoleranzen (binning) • Einfache plug&play Steckanschlüsse, beidseitig • Kombinierbar mit Kupplungsstück • Gleichbleibender LED Abstand auch bei den Kupplungsstücken • Staub- und wassergeschützt • Passend für AmbienTrack Profile werkzeuglose Montage • Selbstklebend für den universellen Einsatz • Alle 15cm teilbar • Verfügbar den Längen 450mm 900mm 4500mm • Lieferung inkl. PVC Adapter-Profil für das AmbienTrack-Profil (Schattenfuge) 																																												
<p>Anwendungen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Raum-Ambientelicht • Stimmungsvolle Lichtlinien • Orientierungslicht 																																												
<p>Artikelübersicht</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">LED BAND RGB</th> </tr> <tr> <th>Art.-Nr.</th> <th>Bezeichnung</th> <th>VPE</th> <th>UVP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0015201</td> <td>A-Art LED Band RGB 24V / 450mm (447 x 10 / 2xPCB connector / ESD)</td> <td>1 Stk</td> <td>33,00</td> </tr> <tr> <td>0015202</td> <td>A-Art LED Band RGB 24V / 900mm (897 x 10 / 2xPCB connector / ESD)</td> <td>1 Stk</td> <td>65,00</td> </tr> <tr> <td>0015203</td> <td>A-Art LED Band RGB 24V / 2.250mm (2.247 x 10 / 2xPCB connector / ESD)</td> <td>1 Stk</td> <td>160,00</td> </tr> <tr> <td>0015204</td> <td>A-Art LED Band RGB 24V / 4.500mm (4.497 x 10 / 2xPCB connector / ESD)</td> <td>1 Stk</td> <td>310,00</td> </tr> <tr> <th colspan="4">Zubehör</th> </tr> <tr> <td>0015291</td> <td>A-Art LED Band RGB Anschlusskabel 1,5m</td> <td>1 Stk</td> <td>7,40</td> </tr> <tr> <td>0015293</td> <td>A-Art LED Band RGB Verbinder 4p.</td> <td>1 Stk</td> <td>0,45</td> </tr> <tr> <td>0015294</td> <td>A-Art LED Band RGB Verbinder 4p. 90°</td> <td>1 Stk</td> <td>0,50</td> </tr> <tr> <td>0015295</td> <td>A-Art LED Band RGB Buchse 4p; Lötanschluss</td> <td>1 Stk</td> <td>0,40</td> </tr> </tbody> </table> <p>AC Adapter und RGB-Controller siehe Extraseite</p>	LED BAND RGB				Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	UVP	0015201	A-Art LED Band RGB 24V / 450mm (447 x 10 / 2xPCB connector / ESD)	1 Stk	33,00	0015202	A-Art LED Band RGB 24V / 900mm (897 x 10 / 2xPCB connector / ESD)	1 Stk	65,00	0015203	A-Art LED Band RGB 24V / 2.250mm (2.247 x 10 / 2xPCB connector / ESD)	1 Stk	160,00	0015204	A-Art LED Band RGB 24V / 4.500mm (4.497 x 10 / 2xPCB connector / ESD)	1 Stk	310,00	Zubehör				0015291	A-Art LED Band RGB Anschlusskabel 1,5m	1 Stk	7,40	0015293	A-Art LED Band RGB Verbinder 4p.	1 Stk	0,45	0015294	A-Art LED Band RGB Verbinder 4p. 90°	1 Stk	0,50	0015295	A-Art LED Band RGB Buchse 4p; Lötanschluss	1 Stk	0,40
LED BAND RGB																																													
Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	UVP																																										
0015201	A-Art LED Band RGB 24V / 450mm (447 x 10 / 2xPCB connector / ESD)	1 Stk	33,00																																										
0015202	A-Art LED Band RGB 24V / 900mm (897 x 10 / 2xPCB connector / ESD)	1 Stk	65,00																																										
0015203	A-Art LED Band RGB 24V / 2.250mm (2.247 x 10 / 2xPCB connector / ESD)	1 Stk	160,00																																										
0015204	A-Art LED Band RGB 24V / 4.500mm (4.497 x 10 / 2xPCB connector / ESD)	1 Stk	310,00																																										
Zubehör																																													
0015291	A-Art LED Band RGB Anschlusskabel 1,5m	1 Stk	7,40																																										
0015293	A-Art LED Band RGB Verbinder 4p.	1 Stk	0,45																																										
0015294	A-Art LED Band RGB Verbinder 4p. 90°	1 Stk	0,50																																										
0015295	A-Art LED Band RGB Buchse 4p; Lötanschluss	1 Stk	0,40																																										

Produktbild	
Kurzbeschreibung	<p>Gesteuert wird das AmbienArt Lichtsystem mit einem RGB-Controller, der z.B. Farbeinstellung, Farbwechsel oder das Dimmen der Lichtkomponenten übernimmt. Der Controller wird in mit der Gerätebox in die Wandsäulen eingebaut und kann zudem bequem per Fernbedienung bedient werden. Die Stromversorgung erfolgt mit dem 24V Systemnetzteil. Die Bedienoberfläche des Controllers ist sehr hochwertig und übersichtlich gestaltet und kann beliebig mit Schaltern und Steckdosen kombiniert werden.</p>
Bestellpositionen	<p>Komplett-Set besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modul mit Frontplatte und Tasten • Fernbedienung • Steckbare Anschlußklemmen • Endplatte mit Ausschnitten für AmbienTrack Gerätebox • Bedienungsanleitung <p>Ausführungen mit Zentralplatten 55x55, 64x64 und 71x71</p>
Einzelteile / Lieferumfang	
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung: 12 - 24 Volt • Ausgangsstrom: 2 Ampere je Kanal (3 x 2A) • Abmessungen : ca. 71 x 71 x 20(13) mm • Gewicht: ca. 70g
Material / Farben / Oberflächen	<ul style="list-style-type: none"> • Frontplatte: Edelmetalloptik
Kombinationen / Einbauten	<p>Kann in Kombination mit Standardschalterprogrammen in die Gerätebox eingebaut werden.</p>
Zubehör	<p>AmbienTrack Gerätebox:</p>  <p>RGB Repeater 12-24 Volt: 165x40x26mm</p>  <p>NEW!</p>
Bearbeitungs- und Montagehinweise	<p>Controller muss immer am oberen Ende der Gerätebox positioniert werden.</p>

<p>Produktvorteile</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Kanäle (Open Collector gegen Masse) • 8 voreingestellte Farben (Preset) • Individuelles Anpassen der statischen Farbmischung • Für Betriebsspannungen von 12 bis 24 Volt • 2 Ampere Ausgangsstrom je Kanal • Energiesparendes PWM Dimmen (Pulsweitenmodulation) • 10 Automatikprogramme • Einstellbare Intervallzeit von 0,5 – 500 Sekunden • Einstellbare Überblendzeit von 0,5 – 500 Sekunden • Einstellbare Helligkeit 0-100% in 10 Stufen • Edles Bedienfeld mit 12 Tasten • Aluminiumfrontplatte in Edelstahloptik • IR Fernbedienung • Passend für AmbienTrack Gerätebox • Innerhalb der AmbienTrack Gerätebox mit anderen Schalterprogrammen kombinierbar • In den Ausschnittmaßen 56x56 65x65 71x71 erhältlich 																												
<p>Funktionen</p>	<p>Das RGB Controller-Modul verfügt über drei Grundfunktionen:</p> <p>1. Voreingestellte statische Farbe Folgende acht Farbmischungen sind fest hinterlegt: Rot, Grün, Blau, Weiß, Cyan, Magenta, Gelb, Bernstein Diese können mit der Fernbedienung direkt oder am Modul über die Taste PRESET nacheinander aufgerufen werden.</p> <p>2. Individuelle statische Farbmischung Über die Tasten Red, Green, Blue (je ▲ ▼) kann die persönliche Lieblingsfarbe eingestellt werden.</p> <p>3. Programm Funktion In der Programm Funktion stehen zehn Farbpaletten für automatische Farbverläufe zur Verfügung. Helligkeit, Intervall- und Überblendzeit können in je 10 Stufen angepasst werden.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Sonderfunktionen:</p> <p>1. Last Call Das Modul speichert die letzte Einstellung und ruft diese auch bei vollständiger Netztrennung beim Wiedereinschalten auf.</p> <p>2. 100% ON Diese Taste auf dem Modul schaltet alle drei Farbe / Kanäle auf 100% (weiß). Diese Funktion dient für die schnelle Orientierung.</p>																												
<p>Artikelübersicht</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">RGB CONTROLLER</th> </tr> <tr> <th>Art.-Nr.</th> <th>Bezeichnung</th> <th>VPE</th> <th>UVP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0016605</td> <td>A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 56 Edelstahl-Optik</td> <td>1 Stk</td> <td>199,00</td> </tr> <tr> <td>0016606</td> <td>A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 65 Edelstahl-Optik</td> <td>1 Stk</td> <td>199,00</td> </tr> <tr> <td>0016607</td> <td>A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 71 Edelstahl-Optik</td> <td>1 Stk</td> <td>199,00</td> </tr> <tr> <td>0016600</td> <td>A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / PCB</td> <td>1 Stk</td> <td>115,00</td> </tr> <tr> <td>0016620</td> <td>A-Art RGB Repeater</td> <td>1 Stk</td> <td>49,00</td> </tr> </tbody> </table>	RGB CONTROLLER				Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	UVP	0016605	A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 56 Edelstahl-Optik	1 Stk	199,00	0016606	A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 65 Edelstahl-Optik	1 Stk	199,00	0016607	A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 71 Edelstahl-Optik	1 Stk	199,00	0016600	A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / PCB	1 Stk	115,00	0016620	A-Art RGB Repeater	1 Stk	49,00
RGB CONTROLLER																													
Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	UVP																										
0016605	A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 56 Edelstahl-Optik	1 Stk	199,00																										
0016606	A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 65 Edelstahl-Optik	1 Stk	199,00																										
0016607	A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / System 71 Edelstahl-Optik	1 Stk	199,00																										
0016600	A-Art RGB Controller 2432 PWM / 12-24V/3x2A / PCB	1 Stk	115,00																										
0016620	A-Art RGB Repeater	1 Stk	49,00																										

AMBIENART LED AC ADAPTER

Produktbilder	 <p style="text-align: center;">150W Adapter 100W/60W Adapter 20W Adapter</p>																																																
Kurzbeschreibung	24V DC Netzadapter für die AmbienArt LED Komponenten																																																
Elektrotechnische Daten	<table border="0"> <tr> <td>Art.Nr.:</td> <td>0017105</td> <td>0017104</td> <td>0017103</td> <td>0017102</td> </tr> <tr> <td>Leistung:</td> <td>150W / 6,3A</td> <td>100W / 4A</td> <td>60W / 2,5A</td> <td>20W / 0,84A</td> </tr> <tr> <td>Abmessungen:</td> <td>222 x 68 x 39mm</td> <td>200x68x35mm</td> <td>182x62x35mm</td> <td>117x34x21mm</td> </tr> <tr> <td>Eingangsspannung</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">100 – 240V</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsspannung</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">24V</td> </tr> </table>	Art.Nr.:	0017105	0017104	0017103	0017102	Leistung:	150W / 6,3A	100W / 4A	60W / 2,5A	20W / 0,84A	Abmessungen:	222 x 68 x 39mm	200x68x35mm	182x62x35mm	117x34x21mm	Eingangsspannung	100 – 240V				Ausgangsspannung	24V																										
Art.Nr.:	0017105	0017104	0017103	0017102																																													
Leistung:	150W / 6,3A	100W / 4A	60W / 2,5A	20W / 0,84A																																													
Abmessungen:	222 x 68 x 39mm	200x68x35mm	182x62x35mm	117x34x21mm																																													
Eingangsspannung	100 – 240V																																																
Ausgangsspannung	24V																																																
Anschlusslängen LED-Bänder / Max. Anzahl LED-Würfel	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">RGB-Band 7,8 W/m</th> <th rowspan="2">Würfel 1,2 W/Stk</th> <th rowspan="2">Würfel 3,5 W/Stk</th> </tr> <tr> <th>RGB (m max.)</th> <th>Monochrom (Stk max.)</th> <th>RGB (Stk. Max.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AC Adapter</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0017105 150 W</td> <td>18</td> <td>116</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>0017104 100 W</td> <td>12</td> <td>83</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>0017103 60 W</td> <td>7,7</td> <td>50</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>0017102 20 W</td> <td>2</td> <td>16</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		RGB-Band 7,8 W/m	Würfel 1,2 W/Stk	Würfel 3,5 W/Stk	RGB (m max.)	Monochrom (Stk max.)	RGB (Stk. Max.)	AC Adapter				0017105 150 W	18	116	40	0017104 100 W	12	83	28	0017103 60 W	7,7	50	17	0017102 20 W	2	16	5																					
	RGB-Band 7,8 W/m					Würfel 1,2 W/Stk	Würfel 3,5 W/Stk																																										
		RGB (m max.)	Monochrom (Stk max.)	RGB (Stk. Max.)																																													
AC Adapter																																																	
0017105 150 W	18	116	40																																														
0017104 100 W	12	83	28																																														
0017103 60 W	7,7	50	17																																														
0017102 20 W	2	16	5																																														
Zubehör	 <p style="text-align: center;"> AC-Adapter 230V 350mA / 6W AC-Adapter 230V 350mA / 9W Steckernetzteil 100-230V AC -> 24V DC / 14W mit Y-Adapter & 2xDC Kupplung </p>																																																
Artikelübersicht	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="background-color: #cccccc;">NETZTEILE</th> </tr> <tr> <th>Art.-Nr.</th> <th>Bezeichnung</th> <th>VPE</th> <th>UVP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Konstantstrom 350mA</td> </tr> <tr> <td>0017001</td> <td>AC-Adapter 230V -> 350mA / 3W</td> <td>1 Stk</td> <td>22,50</td> </tr> <tr> <td>0017002</td> <td>AC-Adapter 230V -> 350mA / 6W</td> <td>1 Stk</td> <td>22,50</td> </tr> <tr> <td>0017003</td> <td>AC-Adapter 230V -> 350mA / 9W / rund für Installationsdose</td> <td>1 Stk</td> <td>22,50</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Konstantspannung 24 Volt</td> </tr> <tr> <td>0017101</td> <td>Steckernetzteil 100-230V AC -> 24V DC / 14W mit Y-Adapter & 2xDC Kupplung</td> <td>1 Stk</td> <td>10,75</td> </tr> <tr> <td>0017102</td> <td>AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 0,84A / 20W</td> <td>1 Stk</td> <td>21,50</td> </tr> <tr> <td>0017103</td> <td>AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 2,5A / 60W</td> <td>1 Stk</td> <td>49,00</td> </tr> <tr> <td>0017104</td> <td>AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 4A / 96W</td> <td>1 Stk</td> <td>69,00</td> </tr> <tr> <td>0017105</td> <td>AC-Adapter 90-280V AC -> 24V DC / 6,3A / 150W</td> <td>1 Stk</td> <td>105,00</td> </tr> </tbody> </table>	NETZTEILE				Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	UVP	Konstantstrom 350mA				0017001	AC-Adapter 230V -> 350mA / 3W	1 Stk	22,50	0017002	AC-Adapter 230V -> 350mA / 6W	1 Stk	22,50	0017003	AC-Adapter 230V -> 350mA / 9W / rund für Installationsdose	1 Stk	22,50	Konstantspannung 24 Volt				0017101	Steckernetzteil 100-230V AC -> 24V DC / 14W mit Y-Adapter & 2xDC Kupplung	1 Stk	10,75	0017102	AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 0,84A / 20W	1 Stk	21,50	0017103	AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 2,5A / 60W	1 Stk	49,00	0017104	AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 4A / 96W	1 Stk	69,00	0017105	AC-Adapter 90-280V AC -> 24V DC / 6,3A / 150W	1 Stk	105,00
NETZTEILE																																																	
Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	UVP																																														
Konstantstrom 350mA																																																	
0017001	AC-Adapter 230V -> 350mA / 3W	1 Stk	22,50																																														
0017002	AC-Adapter 230V -> 350mA / 6W	1 Stk	22,50																																														
0017003	AC-Adapter 230V -> 350mA / 9W / rund für Installationsdose	1 Stk	22,50																																														
Konstantspannung 24 Volt																																																	
0017101	Steckernetzteil 100-230V AC -> 24V DC / 14W mit Y-Adapter & 2xDC Kupplung	1 Stk	10,75																																														
0017102	AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 0,84A / 20W	1 Stk	21,50																																														
0017103	AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 2,5A / 60W	1 Stk	49,00																																														
0017104	AC-Adapter 90-264V AC -> 24V DC / 4A / 96W	1 Stk	69,00																																														
0017105	AC-Adapter 90-280V AC -> 24V DC / 6,3A / 150W	1 Stk	105,00																																														