
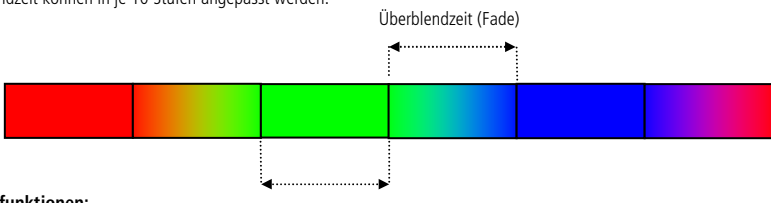




<p><b>Produktbilder</b></p>																	
<p><b>Kurzbeschreibung</b></p>	<p>Das Baukastenprinzip des gesamten AmbienTrack Systems inklusive der Lichtkomponenten ermöglicht es, vielfältige Lichtlösungen und auch einzelne Leuchten zu realisieren. Ein Beispiel dafür ist eine Pendelleuchte, die aus einem AmbienTrack Profil und 5 LED Würfeln aufgebaut ist. Dabei werden die LED Würfel nicht direkt auf das Profil gesteckt, sondern mittels einer sehr dünnen Niedervolt-Kabelverbindung, die gleichzeitig als Leuchtenpendel dient, miteinander verbunden. Natürlich sind hier individuelle Variationen bezüglich Anzahl der LED Würfel, Abstand der Pendel und Länge der Pendel sehr leicht zu realisieren. Auch bei der Pendelleuchte sind die LED Würfel austauschbar. Die Stromversorgung und Ansteuerung erfolgt ebenfalls mit dem 24V Netzteil und dem Controller/Dimmer aus dem AmbienArt Sortiment.</p>																
<p><b>Produktvorteile</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Power LED-Technik</li> <li>• Sorgt für elegante Beleuchtung z.B. über dem Esstisch</li> <li>• Pendel sind austauschbar</li> <li>• Anzahl, Länge und Abstand der Pendel sind individuell anpassbar</li> <li>• Indirekte Deckenbeleuchtung mit RGB-Farbwechsel</li> </ul>																
<p><b>Artikelübersicht</b></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th colspan="4">LED PENDELLEUCHE</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left;">Art.-Nr.</th> <th style="text-align: left;">Bezeichnung</th> <th style="text-align: left;">VPE</th> <th style="text-align: left;">UVP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0016414</td> <td>A-Art Pendelleuchte Edelstahl-Optik 5er LED warm-weiss</td> <td>1 Stk</td> <td>535,00</td> </tr> <tr> <td>0016415</td> <td>A-Art Pendelleuchte Edelstahl-Optik 5er LED warm-weiss mit RGB Backlight</td> <td>1 Stk</td> <td>869,00</td> </tr> </tbody> </table>	LED PENDELLEUCHE				Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	UVP	0016414	A-Art Pendelleuchte Edelstahl-Optik 5er LED warm-weiss	1 Stk	535,00	0016415	A-Art Pendelleuchte Edelstahl-Optik 5er LED warm-weiss mit RGB Backlight	1 Stk	869,00
LED PENDELLEUCHE																	
Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	UVP														
0016414	A-Art Pendelleuchte Edelstahl-Optik 5er LED warm-weiss	1 Stk	535,00														
0016415	A-Art Pendelleuchte Edelstahl-Optik 5er LED warm-weiss mit RGB Backlight	1 Stk	869,00														

# AMBIENART RGB-CONTROLLER

<b>Produktbild</b>	
<b>Kurzbeschreibung</b>	<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>
<b>Bestellpositionen</b>	<p>Komplett-Set besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modul mit Frontplatte und Tasten</li> <li>• Fernbedienung</li> <li>• Steckbare Anschlußklemmen</li> <li>• Endplatte mit Ausschnitten für AmbienTrack Gerätebox</li> <li>• Bedienungsanleitung</li> </ul> <p>Ausführungen mit Zentralplatten 55x55, 64x64 und 71x71</p>
<b>Einzelteile / Lieferumfang</b>	
<b>Technische Daten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebsspannung: 12 - 24 Volt</li> <li>• Ausgangsstrom: 2 Ampere je Kanal (3 x 2A)</li> <li>• Abmessungen : ca. 71 x 71 x 20(13) mm</li> <li>• Gewicht: ca. 70g</li> </ul>
<b>Material / Farben / Oberflächen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontplatte: Edeldstahlloptik</li> </ul>
<b>Kombinationen / Einbauten</b>	<p>Kann in Kombination mit Standardschalterprogrammen in die Gerätebox eingebaut werden.</p>
<b>Zubehör</b>	<p>AmbienTrack Gerätebox:</p>  <p>RGB Repeater 12-24 Volt: 165x40x26mm</p>  <p><b>NEW!</b></p>
<b>Bearbeitungs- und Montagehinweise</b>	<p>Controller muss immer am oberen Ende der Gerätebox positioniert werden.</p>

<p><b>Produktvorteile</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Kanäle (Open Collector gegen Masse)</li> <li>• 8 voreingestellte Farben (Preset)</li> <li>• Individuelles Anpassen der statischen Farbmischung</li> <li>• Für Betriebsspannungen von 12 bis 24 Volt</li> <li>• 2 Ampere Ausgangsstrom je Kanal</li> <li>• Energiesparendes PWM Dimmen (Pulsweitenmodulation)</li> <li>• 10 Automatikprogramme</li> <li>• Einstellbare Intervallzeit von 0,5 – 500 Sekunden</li> <li>• Einstellbare Überblendzeit von 0,5 – 500 Sekunden</li> <li>• Einstellbare Helligkeit 0-100% in 10 Stufen</li> <li>• Edles Bedienfeld mit 12 Tasten</li> <li>• Aluminiumfrontplatte in Edelstahloptik</li> <li>• IR Fernbedienung</li> <li>• Passend für AmbienTrack Gerätebox</li> <li>• Innerhalb der AmbienTrack Gerätebox mit anderen Schalterprogrammen kombinierbar</li> <li>• In den Ausschnittmaßen 56x56   65x65   71x71 erhältlich</li> </ul>																												
<p><b>Funktionen</b></p>	<p>Das RGB Controller-Modul verfügt über drei Grundfunktionen:</p> <p><b>1. Voreingestellte statische Farbe</b>                  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><b>2. Individuelle statische Farbmischung</b>                  Über die Tasten Red, Green, Blue (je ▲ ▼) kann die persönliche Lieblingsfarbe eingestellt werden.</p> <p><b>3. Programm Funktion</b>                  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><b>Sonderfunktionen:</b></p> <p><b>1. Last Call</b>                  Das Modul speichert die letzte Einstellung und ruft diese auch bei vollständiger Netztrennung beim Wiedereinschalten auf.</p> <p><b>2. 100% ON</b>                  Diese Taste auf dem Modul schaltet alle drei Farbe / Kanäle auf 100% (weiß). Diese Funktion dient für die schnelle Orientierung.</p>																												
<p><b>Artikelübersicht</b></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

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