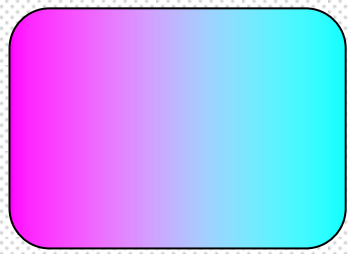


X1:1	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
Auslastimpuls	Eingang rot	Eingang grün	Eingang blau	Eingang UV	KL-Kathode links rot +	KL-Kathode links rot -	KL-Kathode links grün +	KL-Kathode links grün -	KL-Kathode links blau +	KL-Kathode links blau -	KL-Kathode links weiß +	KL-Kathode links weiß -	KL-Kathode rechts rot +	KL-Kathode rechts rot -	KL-Kathode rechts grün +	KL-Kathode rechts grün -	KL-Kathode rechts blau +	KL-Kathode rechts blau -	KL-Kathode rechts weiß +	KL-Kathode rechts weiß -	Netzschalter S12	Netzschalter S11	230VAC L1	230VAC N			

designed by R. Domschke

# 8-Kanal Ambilight-Box

## settings timer for left & right



## settings colors

