



**MICRO--RGB** ist eine LED-Lampe, die ideal ist, um den Status eines Alarmsystems oder den Status einer Tür in einem Zugangskontrollsystem zu signalisieren. Dank seiner reduzierten Abmessungen kann es perfekt für Wand, sowohl als auch in den Stützen der Schränke plaziert, ohne die Ästhetik der Eingänge zu beeinträchtigen. Die Stahl-/Glasfarben der benutzten Materialien passen sowohl zu traditionellen Türen als auch zu Rahmen aus Aluminium oder anderen Materialien.

**MICRO--RGB** Eine 3-polige Klemme ist vorhanden: 1 Pol gemeinsam und 2 Pole für den unabhängigen Anschluss der Lichtsteuerung, wählbar in der Farbe nach der DIP SWITCH-Auswahl



**BEISPIEL**



**MATTIERTER KUNSTSTOFF**

**BASE**

**DICHTUNG**



**APE - 550 / 1038**

**RGB LED- Ampeln**

**HINTERE DICHTUNG**

Bei allen **MICRO--Versionen** wurde eine hintere Dichtung hinzugefügt, die eine bessere Haftung an jeder Art von Wand und eine bessere Isolierung garantiert.

**GEWINDESTIFT**

**SCHRAUBENZIEHE ENTHALTEN**



Betriebstemperatur  
-20°C, +60°C

**TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN**

Versorgung	Max. Leistungsbedarf (mA)	Helligkeit min÷max (mcd)		
		RED	GREEN	BLUE
24Vac +20% / -10%	55	180 ÷ 350	450 ÷ 850	180 ÷ 350
24Vdc +/-20%	35			
12Vdc +10% / -5%	25			

**DIP SWITCH Selektionstabelle**

DIP-SWITCH	FARBENSELEKTION					
	rot und grün einzeln IN Red <input type="checkbox"/> IN Green <input type="checkbox"/>	IN Rot doppeltes Grün IN Grün doppeltes Rot IN Red <input type="checkbox"/> IN Green <input type="checkbox"/>	IN Rot treibt das Blau IN Red <input type="checkbox"/> IN Green <input type="checkbox"/>	IN Grün treibt das Blau IN Red <input type="checkbox"/> IN Green <input type="checkbox"/>	IN Rot und IN Grün treiben das einzelne Blau IN Red <input type="checkbox"/> IN Green <input type="checkbox"/>	IN Rot oder IN Grün, doppeltes Blau IN Red <input type="checkbox"/> IN Green <input type="checkbox"/>
SW1- 1	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	ON				
SW1- 2	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	ON				
SW1- 3	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					ON
SW1- 4	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
SW2- 1	ON	ON		ON		
SW2- 2	ON		ON		ON	ON
SW2- 3	ON	ON	ON			
SW2- 4				ON	ON	ON

