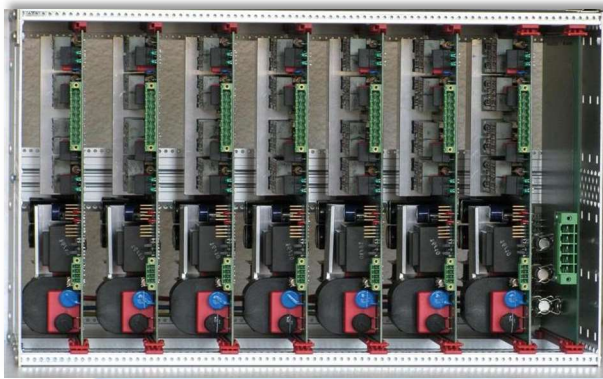


## Multilampensystem im 19"-Rack



Das Multilampensystem bietet eine komfortable Lösung für die Steuerung größerer Lampenschaltungen (z. B. in Desinfektionsanlagen). Ein System kann zwischen 2 und 60 Lampen effizient steuern.

Es können Vorschaltgeräte für alle Lampentypen (gem. nachfolgender Spezifikation) integriert werden.

Die Steuerung erfolgt über einen Hauptprozessor. Es werden Temperaturen und Lampenleistungen überwacht. So können Störungen und Ausfälle schnell angezeigt werden.

Die Programmierung erfolgt über eine R232-Schnittstelle (9-polig ähnlich „COM“-Port).

Als Option bieten wir unseren Kunden die Steuerung über einen Ethernet-Anschluss und einen integrierten Standardbrowser (z.B. Microsoft Explorer®, Firefox® usw.) mit unserer Steuersoftware an.

So ist ein Zugriff von jedem Laptop (mit entsprechender Schnittstelle) einfach und bequem möglich.

### Leistungsparameter:

Anzahl/ Lampen-Ports: für beliebige Anzahl von Lampen

Verwendbare Lampentypen: Niederdrucklampen mit Lampenleistung bis 500 W  
(ab 2018 bis 1.000 W)