

Ausschreibungstext für tageslichtabhängige Proportionalsteuerung AQP

Der AQP steuert max. 40 Stück AQ – Leistungsdimmer gemeinsam.

Das Gerät ist auf Normschienen steckbar und hat eine autonome Stromversorgung.

Der AQP und die angeschlossenen Leistungsgeräte steuern den Kunstlichtanteil in Abhängigkeit vom Tageslichtanteil.

Nimmt der Tageslichtanteil im Raum zu, erhöht sich der Kunstlichtanteil proportional.

Nimmt der Tageslichtanteil im Raum ab, verringert sich der Kunstlichtanteil proportional.

Ein Fotosensor nimmt das Tageslicht (ohne Kunstlichteinfluß) auf und gibt die sich laufend ändernden Lichtwerte an das Steuergerät (AQP) weiter. Hier wird die gewünschte Beleuchtungscharakteristik eingestellt.

Mit 2 Potentiometern werden die Laufzeiten in Richtung hell bzw. dunkel zwischen ca. 3 und 60 Sekunden eingestellt.

Fabrikat	: Altenburger
Typ	: AQP
Maße	: H = 85 B = 105 T = 75 mm
Netzspannung	: 230V / 50 Hz
Steuerspannung	: 0 - 20 V DC
Funkentstörung	: nach VDE 0875 / N