

Sparen mit Hochdruck

Mit dem elektronischen Vorschaltgerät „Prismatron“ von Holophane soll die stufenlose Dimmung von je zwei Prismatron-Leuchten im Bereich von 350 bis 400 Watt möglich sein. Damit könnten die Leuchten auf 25 Prozent des Anfangslichtstroms gedrosselt und eine Energieeinsparung bis 50 Prozent erzielt werden. Die Dimmung kann manuell, über ein Gebäude-Managementsystem, per Bewegungsmelder oder eine „Prismatron“-Fotозelle erfolgen, mit der bis zu 100 Leuchten angesteuert werden können. Somit könnten die Vorteile elektronischer Vorschaltgeräte jetzt auch für Hochdruck-Entladungslampen genutzt werden.



INFOS

Das elektronische Vorschaltgerät „Prismatron“ ermöglicht Stromsparen durch Dimmen jetzt auch bei Hochdruck-Entladungslampen.

www.holophane.de