

Ausschreibungstext für Lichtfühler LS/d

Der Lichtsensor ist für den Anschluss an Lichtsteuergeräte mit aktivem Fühlereingang ausgelegt. Der Sensor wird vom Steuergerät mit Strom versorgt und teilt diesem über eine Ausgangsspannung <Klemme LS> den Lichtwert mit.

Der Lichtsensor hat einen Erfassungswinkel von ca. 100°, wodurch bei 3m Einbauhöhe ein Bereich mit ca. 7m Durchmesser überwacht wird.

Bei Parallelanschluss des Lichtwertes ergibt sich bei der Helligkeitserfassung ein Mischwert (Mittelwert) der angeschlossenen Sensoren.

Das Gerät kann als Aufputzgerät an die Decke montiert oder mittels seinen mitgelieferten Lampenclips auf Leuchtstofflampen aufgesteckt werden.

Gerätebezeichnung:	Lichtsensor (aktiv)
Typ:	LS/d
Bestell - Nr.:	51.21.032
Schutzklasse:	II (Schutzisolierung)
Abmessungen, Gewicht:	BxHxT= 58,5x70,5x42mm, ca. 70g
Bauform:	Kunststoffgehäuse für Deckenmontage oder Rasterleuchteinbau
Kennzeichnung:	CE