

ARTIKEL NR. 5364

DOTLUX Notlichtbaustein für Hallenstrahler 1-10V max.200W



zur Artikelseite

Durch das anschließen einer 1-10V dimmbaren LED-Leuchte, kann diese sowohl im Normal, als auch im Notbetrieb verwendet werden.

Bei einem Stromausfall schaltet das Gerät automatisch in den Notbetrieb und dimmt die angeschlossene Leuchte mit der 1-10V Schnittstelle auf 10% Leistung

Die Notstromleistung hängt von der Leistung der angeschlossenen Leuchte ab.

Im Regelfall 10% der ursprünglichen Leuchtenleistung

Je geringer die Leistung der Leuchte desto geringer die Notstromleistung. Je niedriger die Leistung der Leuchte, desto länger die Notstrombetriebszeit. **Begrenzt auf 200W - Kann nur mit Leuchten bis MAX.200W betrieben werden.** Beispiel Notstromleistung: Bei einer 100W Leuchte ist die Leistung im Notstrombetrieb ca. 10W und hält ca. 180min. Bei 200W entsprechend 20W und ca 90min.

NACHFOLGEARTIKEL	-	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
GEWICHT IN KG	2.43	SCHUTZKLASSE	-
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	max20 DC	GARANTIE IN JAHREN	3
		AUTOMATISCHER SELBSTTEST	automatischer Selbsttest
		ETIM GRUPPEN-ID	EC000471
		BEG FÖRDERUNG	Nein

ABMESSUNGEN

Länge: 427mm

Breite: 133mm

Höhe: 75mm