



# **Dynalite Dimmaktoren**

## **DDLE801**

Phasenanschnitts-Dimmer eignen sich ideal für Stromkreise mit ohmschen und induktiven Eigenschaften wie direkt per Netzspannung betriebene Glüh-, Neonoder Niedervoltlampen mit entsprechendem elektronischen Transformator. Dynalite Produkte sind je nach den Projektanforderungen für die Montage auf DIN-Hutschiene und in Unterverteilungen sowie in zahlreichen Schaltkreisen und Größen erhältlich und können einzeln oder als Bestandteil eines Systems verwendet werden. In Unterverteilungen untergebrachte Dimmer erreichen Anstiegszeiten von über 100 µs, wodurch die Geräuschentwicklung des Leuchtmittels und der Versorgungsspannung deutlich zurückgeht und die Lampen entsprechend länger halten. Die Dimmer sind mit elektronischen Transformatoren kompatibel, so dass ihre Leistung seltener reduziert werden muss und alle Kanäle vollständig genutzt werden können.

#### **Produkt Daten**

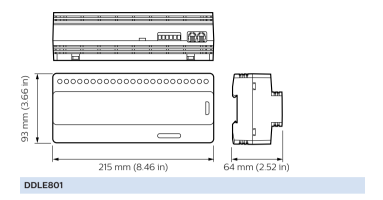
Allgemeine Eigenschaften	
CE-Zeichen	ja
Typbeschreibung – Langtext	8 channel Leading Edge Dimmer Controller at 1 A
	per channel
Hinweise	Please download the Lighting - Product Data
	Sheet for more information and ordering options
EU RoHS-konform	Ja
Anwendungsparameter	
Umgebungstemperaturbereich	-5 bis +40 ℃

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869600136300
Bestell-Produktname	DDLE801
EAN/UPC - Produkt	8718696001363
Bestellcode	00136300
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 1	
SAP-Material	913703061509
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	633,000 g

Datasheet, 2023, März 24 Änderungen vorbehalten

# **Dynalite Dimmaktoren**

### Abmessungsskizzen





© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Alle Marken sind Eigentum der Signify Holding bzw. ihrer jeweiligen