



Enabling future proof OLED technology

Lumiblade OLED Driver-Low Voltage

This driver detects the power and voltage needs of the attached OLED and drives the attached OLED Panel accordingly. This one-driver-fits-all-panels approach eases the life of the customers and makes this driver also compatible for future developments.

Vorteile

- 0-10V or DALI controller dimming down to 1%
- A protection circuit for the OLED is implemented
- Compact housing enables new design possibilities
- Cascading multiple drivers reduces the costs for the transformers

Merkmale

- Small dimensions
- Operating window from 100 to 400 mA, adjustable by OLED resistor or software programmable
- DALI and 0-10 Volt control interface in one driver
- 24 Volt DC input

Anwendung

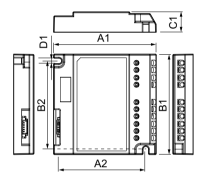
· Offices, integrating light into products Furniture

Lumiblade OLED Driver-Low Voltage

Versions



Abmessungsskizzen



Product	A2	C1	A1	B1
Driver D024V 10W/0.1-0.4A/28V DMX	50,2 mm	11,5 mm	57,0 mm	58,3 mm



© 2018 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 Eigentümer.