



Lumiblade OLED Driver-Low Voltage

Fortimo LED LLM 1100/730 9W Gen4

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.

Produkt Daten

Lichttechnische Daten	
Farbcode	730 [CCT von 3000 K]
Lichtstrom (Nom)	1100 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Restlichtstrom am Ende der Nutzlebensdauer	80 %
Initiale Farbkonsistenz	5
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (Nom)	123 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	73

Elektrische Kenndaten	
Elektrische Leistungsaufnahme (Nom)	9 W

Temperaturkenndaten	
Umgebungstemperatur (max.)	55 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max)	85 °C
Lagertemperatur (min)	-40 °C

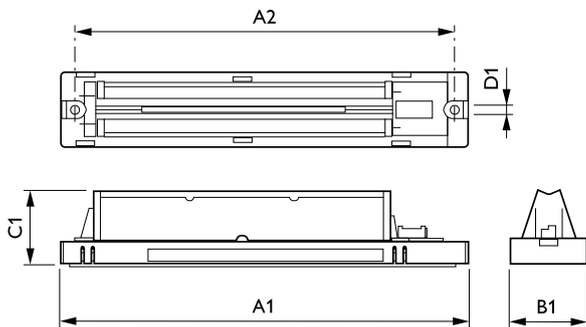
Gehäusetemperatur (Nom)	65 °C
Gehäusetemperatur (max)	75 °C

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869643063700
Bestell-Produktname	Fortimo LED LLM 1100/730 9W Gen4
EAN/UPC - Produkt	8718696430637
Bestellcode	43063700
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	6
Material-Nr. (12NC)	929000941406
Nettogewicht (Einzelteil)	285,000 g

Lumiblade OLED Driver-Low Voltage

Abmessungsskizzen



Product

Fortimo LED LLM 1100/730 9W Gen4

Fortimo LED LLM 1100/730 9W Gen 4

