



Lumiblade OLED Driver-Low Voltage

OLED Panel Brite FL300 ww B1 PCAL

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.

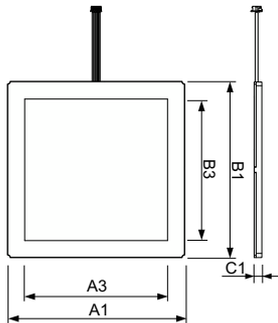
Produkt Daten

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	300 lm
Lebensdauer bis zu 70 % Restlichtstrom	10.000 Stunde(n)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2900 K
Bemessungslichtausbeute (max.)	50 lm/W
Bemessungslichtausbeute (min.)	42 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	20.0 V
Energieverbrauch	7,4 W
Lampenstrom (Nom)	368 mA
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Genehmigung und Anwendung	
Zeichen & Zertifikate	CE-Kennzeichnung RoHS-Konformität
Produktdaten	
Bestell-Produktname	OLED Panel Brite FL300 ww B1 PCAL
Gesamtbezeichnung des Produkts	OLED Panel Brite FL300 ww B1 PCAL
Gesamt-Produktcode	872790037983931
Bestellcode	37983931
Material-Nr. (12NC)	925400009601
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900379839
Zähler – Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8727900379846

Lumiblade OLED Driver-Low Voltage

Abmessungsskizzen



Product	C1	A1	A3	B1	B3
OLED Panel Brite FL300 ww B1	2,9 mm	127,0 mm	102,0 mm	127,0 mm	102,0 mm
PCAL					

