



Lumiblade OLED Panel Brite FL300

OLED Panel Brite FL300 ww N w/o Rset

With the Lumiblade OLED Panel Brite FL300ww Philips is extending OLED lighting further into functional lighting applications. Featuring the most advanced OLED technologies like Thin Film Encapsulation and improved thermal management, this new 12 cm by 12 cm OLED is in a league of its own. With a luminous flux of up to 300 lumen, the FL300 is among the brightest OLED panels commercially available worldwide

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Technischer Typ	OLED Panel

Lichttechnische Daten	
Lebensdauer bis 70 % Restlichtstrom	10000 h
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2900 K
Bemessungslichtausbeute (max.)	50 lm/W
Bemessungslichtausbeute (min.)	42 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	20.0 V
Power (Rated) (Nom)	7.4 W
Lampenstrom (Nom)	368 mA

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Form	L0079 [L0079]
Gehäuseveredelung	None

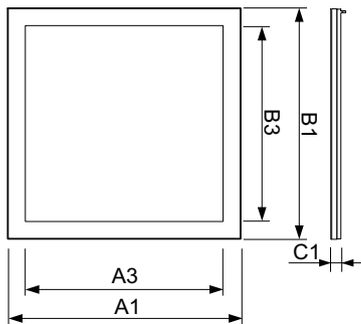
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	872790037992140
Bestell-Produktname	OLED Panel Brite FL300 ww N w/o Rset
EAN/UPC - Produkt	8727900379921
Bestellcode	37992140
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	20
Material-Nr. (12NC)	925400011401
Nettogewicht (Einzelteil)	0,063 kg

Lumiblade OLED Panel Brite FL300

Hinweise

- Use with suitable OLED drivers with integrated short-circuit protection

Abmessungsskizzen



OLED Panel Brite FL300 ww N w/o Rset

Product	C1	A1	A3	B1	B3
OLED Panel Brite FL300 ww	1,3 mm	120,5 mm	102,4 mm	120,5 mm	102,4 mm
N w/o Rset					

