

# Spezifikation

49142 | LED Stripe SET 7,5W 650 lm NW 3 m

**BLULAXA**<sup>®</sup>  
eine Marke der HWH Electronic



## Elektrische Daten

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]	7,5
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand P <sub>sb</sub> [W]	< 0,1
Schaltzyklen	50.000
Versorgungsspannung [V]	100 - 240 V (Netzteil)
Versorgungsspannung modulseitig [V]	12
Versorgungsstrom modulseitig [mA]	600
Netzfrequenz [Hz]	50 / 60
Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h]	8

## Lichttechnische Daten

Nutzlichtstrom 120° [lm]	650
Halbwertswinkel [°]	120
Ähnliche Farbtemperatur [K]	4000
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Neutralweiß
R9 Wert	12
Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen)	< 6 SDCM
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Spitzenlichtstärke [cd]	207
Farbwertanteile x = / y = (CIE 1931)	x= 0,3807 / y= 0,3827
Faktor FTM	1,089
Lichtstromerhalt	0,95
Lebensdauerfaktor	0,90
Flimmer-Messgröße (PstLM)	0,0
Stroboskop-Effekt (SVM)	0,0

## Produkteigenschaften

Abmessungen (L x B x H) [mm]	3000 x 8 x 1,5
Länge [mm]	3000 mm
Garantie [a]	3
Betriebstemperatur [C°]	-20 bis +50
Lagertemperatur [C°]	-30 bis +80
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Dimmbar (Art und Weise)	Nein
EAN	4260293203014
Lichtquellentyp	DLS NMLS
Zusatzinformationen	Modulleistung: 6,5W
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Lebensdauer (L70B50) [h]	25.000

Änderungsdatum: 06/2022