



## JOLLY DIN

Alt-i-ett-driver for LED med innebygd PWM-dimmer for enkel montering rett på DIN-skinne ved store prosjekter og små renoveringer. Klarer ved hjelp av en enkel innstilling å drive og regulere lyset til de fleste LED-lyskilder for konstantstrøm DC (200 til 800mA i trinn på 50mA). 1-10 enheter kan lenkes sammen og styres fra ett eller flere steder ved hjelp av en impulsbryter, via potensiometer, 1-10 V eller bus-/KNX-system. Leveres med synk-kabel på 15 cm.

### BESKRIVELSE

EL-nummer:	3708261
Item Name:	Jolly DIN
Garanti:	5 år

### LYS TEKNISKE DATA

Flimner (PstLM):	0,025
Stroboskopisk effekt (SVM):	0,023

## DRIFT OG TILKOBLING

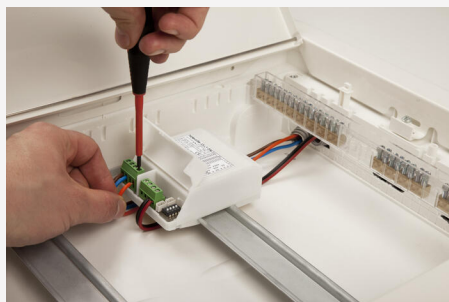
<b>Dimmbar:</b>	Ja
<b>Styring:</b>	1-10 V, Push 230V, Potensiometer
<b>Drivermodell:</b>	Konstantstrøm
<b>Drivertype:</b>	Innbygd
<b>Tilkobling (Type):</b>	Skrueklemme
<b>Sekundær tilkobling (mm<sup>2</sup>):</b>	2x0,5-2,5
<b>Sekundære utganger (par):</b>	1
<b>Utgangsspenning internvall (V):</b>	2-54V
<b>Effektintervall (W):</b>	350mA 0-19W (2-54V) 500mA 0-27W (2-54V) 700mA 0-32W (2-46V)
<b>Maks effekt (W):</b>	32
<b>Konstantstrøm (mA):</b>	200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800
<b>Min Ta (°C):</b>	-25
<b>Maks Ta (°C):</b>	50
<b>Maks Tc (°C):</b>	75
<b>Dimteknik sekundærside:</b>	PWM
<b>Frekvens PWM dimring (Hz):</b>	>300
<b>Beskytt mot:</b>	Kortslutning, Overbelastning, Overoppheting 110 °C
<b>Sikring B10 (stk):</b>	31
<b>Sikring B16 (stk):</b>	50
<b>Sikring C10 (stk):</b>	52
<b>Sikring C16 (stk):</b>	85

## FARGE OG MATERIALE

<b>Materiell:</b>	Plast
<b>Farge:</b>	Hvit
<b>Environmental Assessment:</b>	Byggvarubedømmingen

## DIMENSJON OG INSTALLASJON

<b>Driftsmiljø:</b>	Innendørs / tørre rom
<b>IP-klasse:</b>	20
<b>Montering:</b>	Innfelt
<b>Brannsikkerhetsmerking:</b>	MM-merke
<b>Godkjenningsmerknad:</b>	CE
<b>Glødetrådtype IEC 695-2-1 (°C):</b>	850
<b>Lengde (mm):</b>	90
<b>Bredde (mm):</b>	70
<b>Høyde (mm):</b>	36
<b>Vekt (kg):</b>	0,08



Power	SEC	1	2	3	4
10W	200mA	-	-	-	-
13W	250mA	-	-	-	ON
16W	300mA	-	-	ON	-
19W	350mA	-	-	ON	ON
21W	400mA	-	ON	-	-
24W	450mA	-	ON	-	ON
27W	500mA	-	ON	ON	-
29W	550mA	-	ON	ON	ON
32W	600mA	ON	-	ON	ON
32W	650mA	ON	ON	-	-
32W	700mA	ON	ON	-	ON
32W	750mA	ON	ON	ON	-
32W	800mA	ON	ON	ON	ON

(mm)

