



JOLLY MD

Alt-i-ett-konverter som kan lysreguleres ved hjelp av en vanlig dimmer på 230V-siden, alternativt med innebygget PWM-dimmer via impuls bryter Klarer ved hjelp av en enkelt innstilling å drive og regulere lyset til de fleste LED-lyskilder, konstantspenning DC (12, 24 og 28V) og konstantstrøm DC (350, 500, 550, 700 og 750 mA). 1-10 enheter kan lenkes og styres sammen. Jolly MD har en minnefunksjon og starter opp med den siste innstilte verdien etter et spenningsbortfall. Leveres med en synk-kabel på 15 cm.

BESKRIVELSE

EL-nummer:	6621076
Item Name:	Jolly MD
Garanti:	5 år

LYS TEKNISKE DATA

Levetid driver:	50 000h/5%
Flimmer (PstLM):	0,23
Stroboskopisk effekt (SVM):	0,02

DRIFT OG TILKOBLING

Dimmbar:	Ja
Styring:	Push 230V, Fasedimring (bakkant), Fasedimring (framkant)
Drivermodell:	Konstantstrøm, Konstantspenning
Drivertype:	Frittliggende
Tilkobling (Type):	Hurtigsplint
Strekkavlastning:	Ja
Utgangsspenning intervall (V):	2-47V
Effektintervall (W):	350mA 0-17W (2-47V) 500mA 0-24W (2-47V) 700mA 0-32W (2-46V) 12V 0-10W 24V 0-20W
Maks effekt (W):	32
Konstantstrøm (mA):	350, 500, 550, 700, 750
Min Ta (°C):	-20
Maks Ta (°C):	50
Maks Tc (°C):	75
Minnefunksjon ved spenningsbortfall:	Ja
Beskytt mot:	Kortslutning, Overbelastning, Overoppheting 110 °C
Sikring B10 (stk):	31
Sikring B16 (stk):	50
Sikring C10 (stk):	52
Sikring C16 (stk):	85

FARGE OG MATERIALE

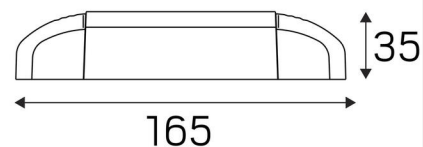
Materiell:	Plast
Farge:	Hvit
Environmental Assessment:	Byggvarubedømmingen

DIMENSJON OG INSTALLASJON

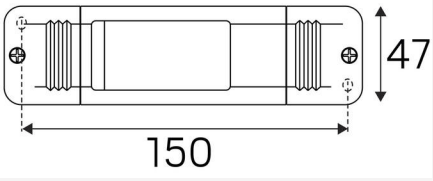
Driftsmiljø:	Innendørs / tørre rom
IP-klasse:	20
Beskyttelsesklasse:	II
Montering:	Innfelt, Utenpåliggende
Brannsikringsmerking:	MM-merke
Godkjenningsmerknad:	CE, Kema Keur, ENEC 05
Glødetrådtype IEC 695-2-1 (°C):	850
Lengde (mm):	166
Bredde (mm):	47
Høyde (mm):	35
Vekt (kg):	0,19
Hulltaking Reikå Ø (mm):	55mm



(mm)



(mm)



DIP position	1	2	3	4	5	6
17W 350mA	-	-	-	-	-	-
24W 500mA	ON	-	-	-	-	-
25W 550mA	-	ON	-	-	-	-
32W 700mA	ON	ON	-	-	-	-
32W 750mA	-	ON	ON	-	-	-
10W 12V	ON	ON	ON	ON	-	-
20W 24V	ON	ON	ON	-	ON	-
22W 28V	ON	ON	ON	-	-	ON

