

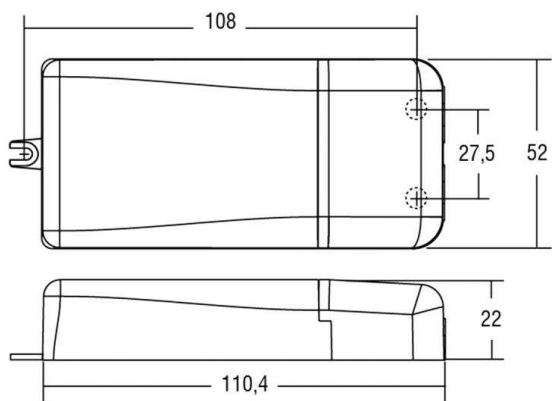
KONVERTER DIMMBAR KONST. STROM

24-151403

MINI JOLLY DALI 20, DALI-dimmbar, Amplituden-Dimmung (AM), Aktive Power Factor Corrector, Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluß, Netzüberspannungen, Überlast, Deckeneinlegeausschnitt=55m, Einstellbar mittels DIP-SWITCH (siehe B3): (Konstantstrom/Konstantspannung)
 L=111mm, B=52mm, H=22mm
 220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Strom Sek.[mA]	700
Dimmbarkeit	DALI
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Kunststoff
Länge [mm]	111
Breite [mm]	52
Höhe [mm]	22
D-Ausschn.[mm]	55
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse II
Nettogewicht [kg]	0,11
Farbe Leuchte	weiß
EAN-Nummer	9008905796128
Anz Leuchten B16A	50

LICHTVERTEILUNGSKURVE

DIP-SWITCH Einstellungen: 24-151403		
P out W	V out DC	I out DC
12W	15 ... 49	250mA Konstantstrom
17W	10 ... 49	350mA Konstantstrom
19W	5 ... 49	400mA Konstantstrom
20W	5 ... 45	450mA Konstantstrom
20W	5 ... 40	500mA Konstantstrom
20W	3 ... 36	550mA Konstantstrom
20W	3 ... 33	600mA Konstantstrom
20W	3 ... 28	700mA Konstantstrom
16W	24	700mA Konstantspannung



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.
 Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.