

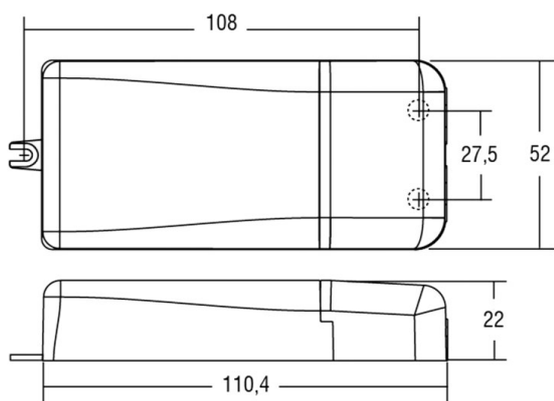
KONVERTER DIMMBAR KONST. STROM

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

| | |
|--------------------|-------------------|
| Systemleistung [W] | 12-20 |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | DALI 2 |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Material | Kunststoff |
| Länge [mm] | 111 |
| Breite [mm] | 52 |
| Höhe [mm] | 22 |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Nettogewicht [kg] | 0,11 |
| Farbe Leuchte | weiß |
| EAN-Nummer | 9008905796128 |
| Anz Leuchten B16A | 50 |

LICHTVERTEILUNGSKURVE

Einstellbar mittels DIP-SWITCH:

Konstantstrom

| mA | W | V DC | mA | W | V DC |
|-----|----|------|-----|----|------|
| 250 | 12 | 49 | 500 | 20 | 40 |
| 350 | 17 | 49 | 550 | 20 | 36 |
| 400 | 19 | 49 | 600 | 20 | 33 |
| 450 | 20 | 45 | 700 | 20 | 28 |



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.