

KONVERTER KONST. SPANNUNG

24-122766

DC 50W 48V VST Konverter, nicht dimmbar, Drahtquerschnitt bis zu 2,5mm², 50 P out W, 48V DC, 1A I out DC, Schutz gegen Überhitzung ,Kurzschluss, Netzüberspannungen und Überlast
 220-240V 50/60Hz
 L=225mm, B=60mm, H=36mm



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|--------------------|------------------|
| Systemleistung [W] | 50 |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Länge [mm] | 225 |
| Breite [mm] | 60 |
| Höhe [mm] | 49 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Nettogewicht [kg] | 0,29 |
| Farbe Leuchte | weiß |
| EAN-Nummer | 8010703350809 |

LICHTVERTEILUNGSKURVE



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.