

**KONVERTER DIMMBAR KONST. STROM**

**24-122428**

MICROJOLLY 500MA 1...10V- und PUSH-dimmbar, Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluss, Netzüberspannungen, Überlast, Deckeneinlegeausschnitt: = 55mm,  
 6 W - 2...18V DC - 350 mA  
 L=67mm, B=50mm, H=22mm  
 220-240V 50/60Hz



**SKIZZE**

**TECHNISCHE DETAILS**

Strom Sek.[mA]	500
Designer	OZ Lighting
Dimmbarkeit	1-10V, Push
Länge [mm]	67
Breite [mm]	50
Höhe [mm]	22
Schutzart [IP]	IP20
Nettogewicht [kg]	0,06
EAN-Nummer	9008905204234
Anz Leuchten B16A	50

**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.