

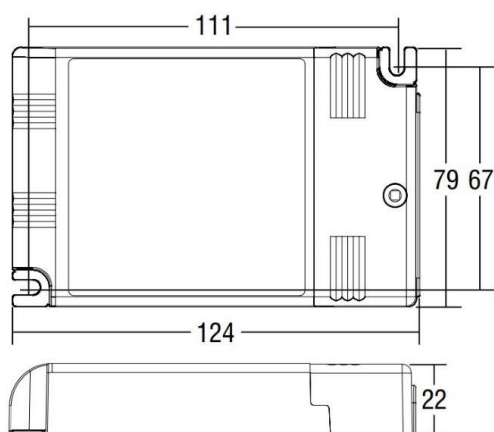
KONVERTER KONST. STROM

24-122204

MP 50 K3 Konverter, weiß, nicht dimmbar, Aktive Power Factor Corrector, Draht Querschnitt bis zu 2,5mm², Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluß, Netzüberspannungen, Überlast, Deckeneinlegeausschnitt= 84mm, Einstellbar mittels DIP-SWITCH (siehe B3): Konstantstrom
 L124mm, B=79mm, H=22mm
 220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	25-50
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Kunststoff
Länge [mm]	124
Breite [mm]	79
Höhe [mm]	22
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse II
Nettogewicht [kg]	0,20
Farbe Leuchte	weiß
EAN-Nummer	9008905204272
Anz Leuchten B16A	15

LICHTVERTEILUNGSKURVE

Einstellbar mittels DIP-SWITCH:

mA	W	V DC	mA	W	V DC
350	25	74	750	50	66
500	35	72	850	50	58
550	39	72	900	50	55
650	46	72	1050	50	48
700	50	71			



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.