

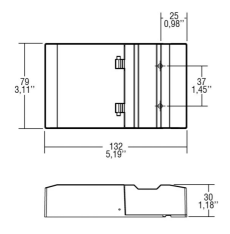
KONVERTER DIMMBAR KONST. STROM

24-127508

PROFESSIONALE DALI 20, geeignet für Durchgangsverdrahtung, DALI, PUSH dimmbar, Aktive Power Factor Corrector, Draht Querschnitt bis zu 2,5mm2, Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluß, Netzüberspannungen, Überlast, Einstellbar mittels DIP-SWITCH: 6,8 - 20 P out W/10...54 - 10...40 V out DC/ 125 - 500mA L132mm, B=80mm, H=30mm 220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W] 7-20
Betriebsgerät mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit DALI 2 DATA
Spannung [V] 220-240V 50/60Hz
Material Kunststoff

Länge [mm] 132
Breite [mm] 79
Höhe [mm] 30

Farbe Leuchte grau Anz Leuchten B16A 50

LICHTVERTEILUNGSKURVE

Einstellbar mittels DIP-SWITCH:

				1	1
mA	W	V DC	mA	W	V DC
125	6,8	54	325	17,5	54
150	8	54	350	19	54
175	9,4	54	375	20	54
200	10,8	54	400	20	54
225	12,15	54	425	20	47
250	13,5	54	450	20	44
275	14,8	54	475	20	42
300	16	54	500	20	40

 ϵ

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.