

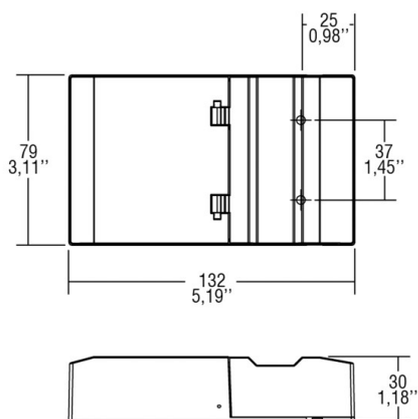
KONVERTER DIMMBAR KONST. STROM

24-127485

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:
 27,3 - 52 P out W/10...42 - 8...37,5 V out DC/ 650mA - 1,4 A cost.
 L132mm, B=80mm, H=30mm
 220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	27-52
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI 2 DATA
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Kunststoff
Länge [mm]	132
Breite [mm]	79
Höhe [mm]	30
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse II
Nettogewicht [kg]	0,12
Farbe Leuchte	grau
Anz Leuchten B16A	50

LICHTVERTEILUNGSKURVE

Einstellbar mittels DIP-SWITCH:

mA	W	V DC	mA	W	V DC
650	27,3	42	1050	42	40
700	29,4	42	1100	42,9	39
750	30,7	41	1150	44,8	39
800	32,8	41	1200	46,8	39
850	34,8	41	1250	47,5	38
900	36	40	1300	49,4	38
950	38	40	1350	51,3	38
1000	40	40	1400	52	37,5



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.