

KONVERTER KONST. STROM

24-122203

alimentatore multipotenza, non dimmerabile; ON/OFF, 100mA 5,4W / 140mA 7,7W / 180mA 9,9W / 220mA 12W / 260mA 14,3W / 300mA 16,5W / 340mA 18,6W / 380mA 20W 24V DC 9W (380mA max.)
 taglio soffitto =55mm



DISEGNO

DETTAGLI TECNICI

Dimmerabilità	non dimmerabile
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	plastica
lunghezza [mm]	111
larghezza [mm]	52
altezza [mm]	22
classe di protezione(IP)	IP20
classe di protezione	classe di protezione II
peso netto [kg]	0,08
Colore lampada	bianco
cod.EAN	8010703310971
quantità lampade B16A	50

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE

DIP-SWITCH Einstellungen: 24-122203		
P out W	V out DC	I out DC
5,4W	20 ... 54	100mA Konstantstrom
7,5W	10 ... 54	140mA Konstantstrom
10W	2 ... 54	180mA Konstantstrom
12W	2 ... 54	220mA Konstantstrom
14W	2 ... 54	260mA Konstantstrom
16W	2 ... 54	300mA Konstantstrom
18W	2 ... 54	340mA Konstantstrom
20W	2 ... 54	380mA Konstantstrom
9W	24	Max. 380mA Konstantspannung



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.