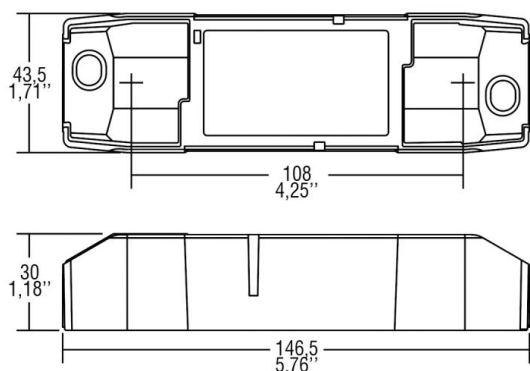


PROFESSIONALE 42

24-127484n



DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	13-42
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	plastica
lunghezza [mm]	147
larghezza [mm]	44
altezza [mm]	30
classe di protezione(IP)	IP20
classe di protezione	classe di protezione II
peso netto [kg]	0,05
Colore lampada	bianco
cod.EAN	9010870470996
quantità lampade B16A	50

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE

Einstellbar mittels DIP-SWITCH:

mA	W	V DC	mA	W	V DC
300	13	44	700	31	44
350	15	44	750	32	44
400	18	44	800	33	42
450	20	44	850	35	42
500	22	44	900	38	42
550	24	44	950	40	42
600	27	44	1000	42	42
650	29	44	1050	42	40



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.