

Driver DALI-2 DT6 LIFUD



Driver LIFUD a corrente costante dimmerabile DALI e PUSH 350-700mA 2-12VD c 8W

Ref. LF-AAD008-0700-12

LIFUD Driver LF-AAD008-0700-12 è un driver LED a corrente costante da 8W. Questo può essere modificato sull'interruttore a 3 posizioni del driver. Il prodotto è dimmerabile tra 0,1 e 100%. Il limite nominale della tensione di ingresso è 220-240 V e il limite della tensione di ingresso è 2-12 V. La corrente di uscita può essere regolata tramite l'interruttore DIP da 350mA a 700mA, con incrementi di 50mA.

Dati del prodotto

Dimmerabile	0%-100% (0.1%)
Tensione nominale (V)	220-240V
Frequenza (Hz)	50 - 60
Dimensioni (mm) LxIxh	29,8x142,1x20,5 mm
Materiale	Plastica
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Potenza massima (W)	8W
Tensione di uscita (V)	2-12V
Corrente di uscita mA	350-700mA

Driver DALI-2 DT6 LIFUD

