

Driver DALI-2 DT6 LIFUD



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

Ref. LF-AAD008-0700-12

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

Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Corrente di uscita mA	350-700mA
Dimensioni (mm) LxIxh	29.8x142.1x20.5mm
Regolabile in luminosità	0%-100% (0,1%)
Frequenza (Hz)	50 - 60
IP	IP20
Materiale	Plastica
Potenza massima (W)	8W
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Sistema di controllo	DALI
Tensione di uscita (V)	2-12V
Tensione Nominale (V)	220-240V

Driver DALI-2 DT6 LIFUD



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



LF-AAD008-0700-12