

Alimentatore Dimmerabile 1-10V

240W - IP67 - 07280

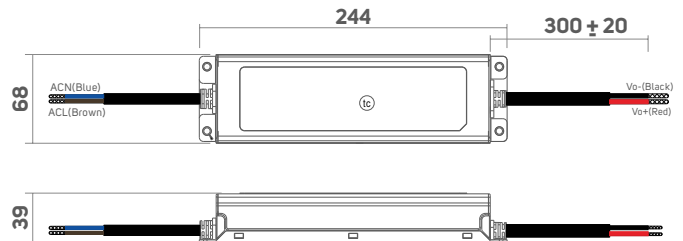


INFORMAZIONI TECNICHE:

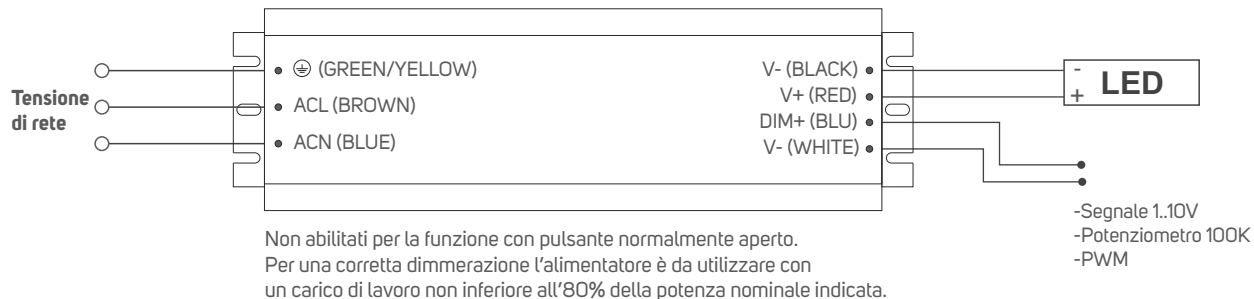
Input:	90/305Vac
Output:	24Vdc
Frequenza:	47/63Hz
Temperatura di esercizio:	-40°C / +90°C
Range corrente d'uscita:	0-10A
Corrente di spunto:	cold start 75A / 230Vac
Corrente nominale uscita:	10A max.
Umidità di esercizio:	20% / 95% RH non condensing
Garanzia:	2 anni

Disegno

misure in mm



Schema di cablaggio



Note

- La lunghezza dei cavi di collegamento tra il prodotto e il moduli LED devono essere inferiori a 10m; i cavi devono essere dimensionati correttamente e vanno isolati da eventuali cablaggi o parti a tensione non SELV.
- La lunghezza dei cavi di collegamento tra i comandi locali (pulsante normalmente aperto o altro) e il prodotto devono essere inferiori a 10m; i cavi devono essere dimensionati correttamente e vanno isolati da eventuali cablaggi o parti a tensione non SELV. Utilizzare cavi in doppio isolamento schermati e twistati.