



**WOLF 150 - WX 150**

**Trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).**

Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12/24 V. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

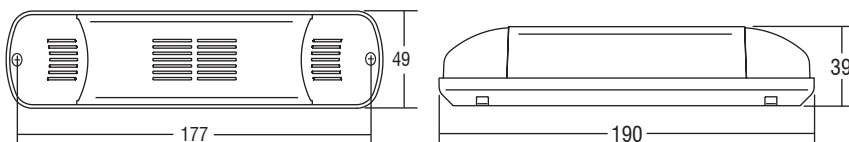
Fornito di coprimorsetto e fissacavo. Morsetti di entrata e uscita contrapposti. Morsetti in ingresso con possibilità di loop sull'alimentazione. Doppia morsettieria su primario 230 V (sezione morsetto 2,5 mm<sup>2</sup>).

Tripla morsettieria su secondario 12 V (sezione morsetto 2,5 mm<sup>2</sup>). Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 8 mm. Sguainatura dei cavi max. 18 mm. Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti.

Protezioni: termica e corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

**Regolabili con dimmer TCI: DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.**

**A richiesta disponibile versione 240 V, 240 V/12 V, 230 V/24 V.**



Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
WOLF 150	119850	30 ÷ 150	230	12	40	70	0,98	Nero	205	25	27,42
WOLF 150	119855*	30 ÷ 150	230	12	40	70	0,98	Bianco	205	25	27,42
WX 150	119851	30 ÷ 150	230	12	40	70	0,98	Nero	205	25	30,00
WX 150	119856	30 ÷ 150	230	12	40	70	0,98	Bianco	205	25	30,00



**WOLF 210-250**

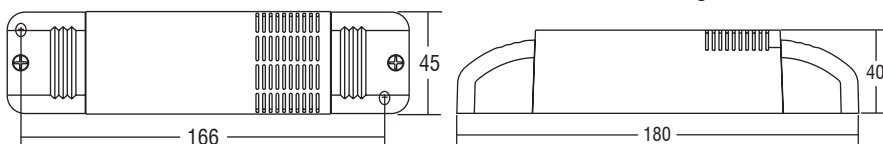
**Trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT).**

Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12 V. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

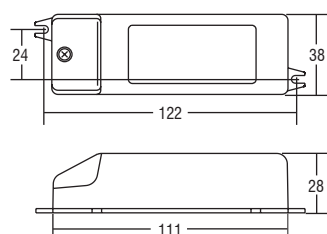
Fornito di coprimorsetto e fissacavo. Morsetti di entrata e uscita contrapposti. Morsetti in ingresso con possibilità di loop sull'alimentazione. Doppia morsettieria su primario 230 V (sezione morsetto 2,5 mm<sup>2</sup>). Tripla morsettieria su secondario 12 V (sezione morsetto 2,5 mm<sup>2</sup>).

Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 6 mm. Sguainatura dei cavi max. 18 mm. Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti. Protezioni: termica e corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

**Regolabili con dimmer TCI: DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.**



Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
WOLF 210	119478	50 ÷ 210	230 ÷ 240	11,5-12	-20 + 50	80	0,99	Nero	184	10	49,98
WOLF 210	119475C	50 ÷ 210	230 ÷ 240	11,5-12	-20 + 50	80	0,99	Bianco	184	10	49,98
WOLF 210 24V	119475A	50 ÷ 210	230 ÷ 240	24	-20 + 50	80	0,99	Bianco	184	10	62,00
WOLF 250	119476	50 ÷ 250	230 ÷ 240	11,5-12	-20 + 30	75	0,99	Nero	184	10	59,07
WOLF 250	119475	50 ÷ 250	230 ÷ 240	11,5-12	-20 + 30	75	0,99	Bianco	184	10	59,07



**WA 60-70**

**Trasformatori elettronici 117 V (regolazione IGBT).**

Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12 V. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

Fornito di coprimorsetto e fissacavo. Morsetti di entrata e uscita sullo stesso lato (sezione morsetto 2,5 mm<sup>2</sup>).

Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 6 mm. Sguainatura dei cavi max. 18 mm. Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti. Protezioni: termica e corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
WA 60	119900WA2CB	10 ÷ 60	117	12	45	85	0,96	Bianco	106	30	28,82
WA 70	119781WA	10 ÷ 70	117	11,5	40	85	0,96	Bianco	106	30	28,82

Trasformatori elettronici