



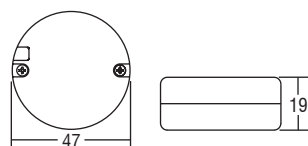




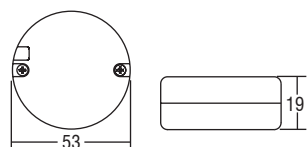
Trasformatori elettronici



ROUND 50



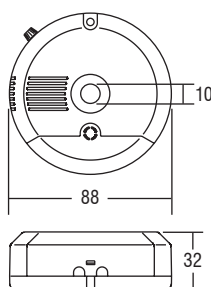
ROUND 60

**ROUND 50-60****Mini trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).**

Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12 V. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti. Trasformatore fornito di cavi di connessione su primario e secondario. Se il cavo di rete è danneggiato deve essere sostituito da personale autorizzato. Grande affidabilità di funzionamento a temperature molto elevate. Dimensioni ultra compatte. Facilità d'installazione e montaggio. Protezioni: termica e al corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

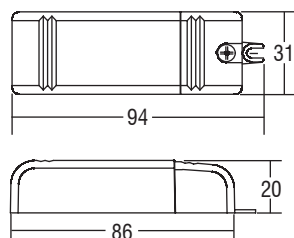
**Solo per modello ROUND.P 50:** fornito di cavetto per regolazione dell'intensità luminosa collegando potenziometro 4,7 MΩ in doppio isolamento.

Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ max.	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
<b>ROUND 50</b>	119649	10 ÷ 50	230	11,5	45	80	0,96	Bianco	46	40	18,89
<b>ROUND 60</b>	119640	20 ÷ 60	230	11,5	45	85	0,96	Bianco	58	40	19,36

**ROUND 120****Trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).**

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. Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 6 mm. Morsetti di entrata e uscita sullo stesso lato (sezione morsetto 2,5 mm²). Potenziometro incorporato per la regolazione dell'intensità luminosa (solo ROUND 120 P). Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti e/o tiges. Dimensioni molto ridotte e compatte. Facilità d'installazione e montaggio. Protezioni: termica e al corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ max.	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
<b>ROUND 120 X</b>	119630S	20 ÷ 120	230 ÷ 240	11,6	40	70	0,96	Bianco	145	20	29,40
<b>ROUND 120 P</b>	119630	20 ÷ 120	230 ÷ 240	11,6	40	70	0,96	Bianco	145	20	28,34

**PICO WOLF 60****Mini trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).**

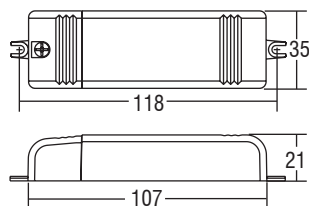
Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12 V. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

Fornito di coprimorsetto e fissacavo. Morsetti di entrata e uscita sullo stesso lato (sezione morsetto 2,5 mm²). 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. Dimensioni ultra compatte.

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

Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ max.	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
<b>PICO WOLF 60</b>	119652A	10 ÷ 60	230 ÷ 240	11,5	45	85	0,98	Nero	50	30	14,98
<b>PICO WOLF 60</b>	119654	10 ÷ 60	230 ÷ 240	11,5	45	85	0,98	Bianco	50	30	14,98

**PICO WOLF 105****Trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).**

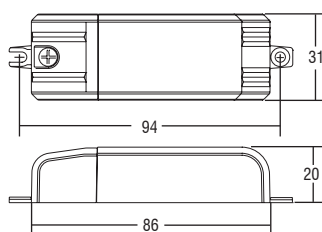
Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12 V. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

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. 8 mm. Sguainatura dei cavi max. 18 mm.

Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti. Dimensioni ultra compatte.

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

Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ max.	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
<b>PICO WOLF 105</b>	119659	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5-12	-20 +55	95	0,98	Nero	80	30	18,69
<b>PICO WOLF 105</b>	119660	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5-12	-20 +55	95	0,98	Bianco	80	30	18,69

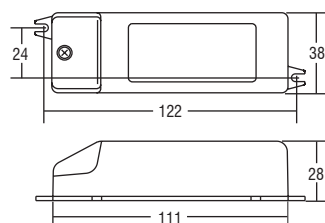
**SHARK 60****Mini trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).**

Trasformatore indipendente, IP20. 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. 8 mm. Sguainatura dei cavi max. 18 mm.

Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti. Dimensioni ultra compatte. Protezioni: termica e al corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

Articolo	Codice	W	Volt V	Hz	ta °C	tc °C	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
<b>SHARK 60</b>	119677	10 ÷ 60	220 ÷ 240	50...60	45	85	Nero	50	30	15,58
<b>SHARK 60</b>	119677B	10 ÷ 60	220 ÷ 240	50...60	45	85	Bianco	50	30	15,58

**WU 60-105****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 sullo stesso lato (sezione morsetto 2,5 mm<sup>2</sup>).

Serracavo su primario e secondario per cavi di dimetro: 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.

Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ max.	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
<b>WU 105</b>	119720	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5	40	75	0,98	Nero	105	30	22,76