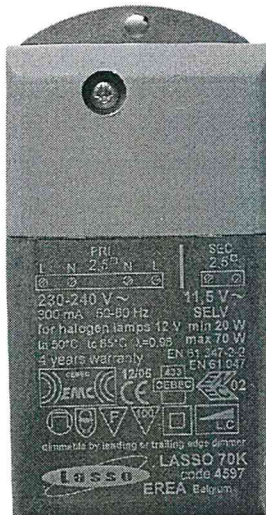


Erea Lasso

70 - 105 W



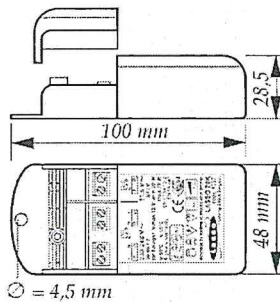
- Elektronischer Beleuchtungstransformator für Niedervolthalogenbeleuchtung
- Eingangsseitig bieten die doppelten Klemmen die Möglichkeit zum Schlaufen
- Elektronisch gegen Kurzschluss, Überlastung und Überhitzung gesichert

ab Lager

Artikelnummer	Typ	Leistung	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Preis 1 Stück
1 000 591	Lasso 70K	20-70 W	230-240 VAC	11.5 VAC	32.-
1 000 565	Lasso 105K	35-105 W	230-240 VAC	11.5 VAC	37.-

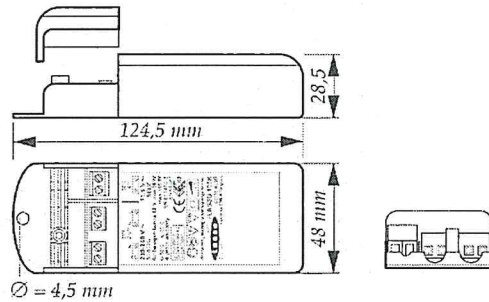
Lasso 70K

ta 50°C



Lasso 105K

ta 45°C



Typ	Gewicht	Anschlussklemmen	
		Primär	Sekundär
Lasso 70K	0.14 kg	2 x 2.5 mm ²	1 x 2.5 mm ²
Lasso 105K	0.20 kg	2 x 2.5 mm ²	1 x 4.0 mm ²

Spezifikationen

Eingangsspezifikationen	
Eingangsspannung	230 - 240 VAC
Frequenz	50/60 Hz

Ausgangsspezifikationen	
Ausgangsspannung	11.5 VAC
eingebautes Schutzsystem	wiederherstellend nach: <ul style="list-style-type: none">· Kurzschluss· Überlastung· Überhitzung
max. Sekundärleitung	2 m

Allgemeine Spezifikationen	
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	max. 50°C
Norm	EN55015, EN61000-3-2, EN61547, EN61347-2-2, EN61047
Dimmen	universal dimmbar, phasenanschnitt und phasenabschnitt