

ANTILLES ASSISTANCES

C'est

Plus de 1000 produits à votre disposition

- Eclairage intérieur
- Eclairage stands et magasins
- Encastrés
- Eclairage OUTDOOR
- Transformateurs, lampes et accessoires

ECLAIRAGE

ARCHITECTURAL & DÉCORATIF

2008 - 2009

TRANSFORMATEURS



Osram Halotronic Mouse

- protection contre les courts-circuits
- protection contre la sur tension
- protection contre la surchauffe
- antiparasitage
- graduable

- puissance admissible: HTM 70: 20-70 Watt
- puissance admissible: HTM 105: 35-105 Watt
- puissance admissible: HTM 150: 35-150 Watt

070HTM 12V/70VA € **30,00**

105HTM 12V/105VA € **35,00**

150HTM 12V/150VA € **60,00**

Caractéristiques techniques

Dimensions (Lxbxh): 70VA / 108 x 52 x 33 mm
 Dimensions (Lxbxh): 105VA / 108 x 52 x 33 mm
 Dimensions (Lxbxh): 150VA / 150 x 52 x 35 mm

12V

MM

VDE

EMV



Mouse 70VA

Mouse 105VA

Mouse 150VA

Osram Halotronic HTN 75 Nano

Nouveau transformateur OSRAM à encombrement de montage réduit. Découpe de montage pour l'installation seulement 40mm !. Utilisation optimale avec les lampes Osram Ministar.

- protection contre les courts-circuits
- protection contre la sur tension
- protection contre la surchauffe
- antiparasitage
- graduable

075HTN

€ **35,00**



12V

MAX

20-75W

MM

VDE

EMV

ENEC

0,3 kg

104mm L

33mm L

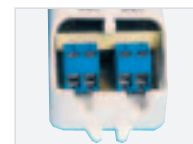
22mm H

Omnitronix EL 60

- tension de sortie: 11,3 Volts
- câblage secondaire / 2 paires de pince à visser

461164

€ 20,00



12V	20-60 VA	MM	VDE	EMV		152mm L 35mm L 27mm H
-----	-------------	----	-----	-----	--	-----------------------------

Omnitronix EL 105

- tension de sortie: 11,3 Volts
- câblage secondaire / 3 paires de pince à visser

461204

€ 24,00



12V	35-105 VA	MM	VDE	EMV		168mm L 38mm L 32mm H
-----	--------------	----	-----	-----	--	-----------------------------

Omnitronix EL 150

- tension de sortie: 11,3 Volts
- câblage secondaire / 3 paires de pince à visser

461254

€ 30,00



12V	50-150 VA	MM	VDE	EMV		168mm L 38mm L 32mm H
-----	--------------	----	-----	-----	--	-----------------------------

Omnitronix EL 200

- tension de sortie: 11,3 Volts
- câblage secondaire / 3 paires de pince à visser

461255

€ 50,00



12V	50-200 VA	MM	VDE	EMV		220mm L 44mm L 39mm H
-----	--------------	----	-----	-----	--	-----------------------------

Transformateur rond

034021 12V / 20 - 70 VA

€ 18,00



034022 12V / 35 - 105 VA

€ 20,00



Mini Transformateur 60VA

461209

€ 20,50



Transformateur 60VA plat

Transformateur électronique de dimension réduite avec 6 sorties AMP. Variation possible avec gradateur selon le principe de fonctionnement « coupure de phase ». Protection contre les surchauffes, surcharges et les courts-circuits. Raccordement par fiche AMP.

461205

€ 24,50



Osram Halotronic 210VA

HT 210

€ 92,00



Transformateurs Seal

461206 60 VA

€ **21,50**

461208 70 VA

€ **22,00**

461207 105 VA

€ **24,50**



11,5V	20-60 VA	20-70 VA	35-105 VA
MM	VDE	EMV	

Seal 60 VA 20-60 W 107 x 49 x 35mm
 Seal 70 VA 20-70 W 107 x 49 x 35mm
 Seal 105 VA 35-105 W 107 x 49 x 35mm

Transformateur LED

000151 12V/15W

€ **70,00**

EMC	MM			IP20	110mm L 50mm L 25mm H
-----	----	--	--	------	-----------------------------



Dimmer 20-500VA

230V AC- 50 Hz
 Pour lampe halogène TBT avec transformateur magnétique et lampes à incandescence.

Châssis blanc
 Interrupteur poussoir

100484 20-500VA

€ **55,00**

Caractéristiques techniques
 Dimensions (Lxlxh): 86 x 31 x 21mm
 Tension: 12V / 10-60VA

VDE



Omnitronix Dimmer 300W/600W

Gradateur pour variation selon le principe de fonctionnement « coupure de phase ». Protection contre les surchauffes, surcharges et les courts-circuits. Compatible avec les transformateurs électroniques. Châssis et bouton rotatif de coloris blanc. Puissance minimum admissible 20W.

00315W 300W

€ **40,00**

00600W 600W

€ **45,00**

Caractéristiques techniques
 Diamètre extérieur visible: 84mm
 Découpe de montage: 57mm
 Profondeur de montage: 25mm

VDE EMV KEMA



Transformateurs moulés

000097	20VA	€ 25,00
000099	60VA	€ 40,00
000101	80VA	€ 45,00
000107	105VA	€ 50,00
000103	150VA	€ 60,00
000104	200VA	€ 70,00
000105	250VA	€ 75,00
000106	300VA	€ 85,00
000108	400VA	€ 140,00
000109	500VA	€ 150,00

Dimensions (L x L x H):

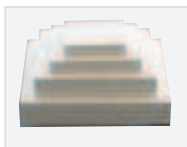
000097	8,2cm	x	5,6cm	x	5,0cm
000098	8,2cm	x	5,6cm	x	5,8cm
000099	10,0cm	x	7,0cm	x	6,1cm
000101	10,7cm	x	7,8cm	x	6,6cm
000107	10,7cm	x	7,8cm	x	6,6cm
000103	13,0cm	x	8,8cm	x	7,8cm
000104	13,0cm	x	8,8cm	x	8,8cm
000105	13,0cm	x	8,8cm	x	9,9cm
000106	13,0cm	x	8,8cm	x	10,3cm
000108	17,7cm	x	10,7cm	x	10,9cm
000109	17,7cm	x	10,7cm	x	13,0cm



Caches Pyra

Spécialement conçu pour nos transformateurs moulés.

000110	pour Transfo 80VA - 105 VA	€ 13,00
000111	pour Transfo 120VA - 300 VA	€ 16,00



Transformateur compact

Notre nouveau transformateur moulé, 6 sorties séparées, protégées séparément. Protection de chaque canal dans un format des plus compacts. Disponible en deux versions, 3 ou 6 départs.

000150	150VA, 3 départs
€ 75,00	



000300	300VA, 6 départs
€ 120,00	



Transformateurs LED

000147	12V / 5VA	€ 40,00
000143	12V / 10VA	€ 40,00
000144	12V / 20VA	€ 60,00
000145	12V / 40VA	€ 85,00

Caractéristiques techniques

10VA (ØxH):	68 x 70 mm
20VA (HxBxT):	57 x 54 x 110 mm
40VA (HxBxT):	62 x 60 x 110 mm



20VA / 40VA



10VA

Transformateur Outdoor

Transformateur moulé conforme aux normes en vigueur pour une utilisation extérieure. Branchement primaire par câble de 0,5m (H05RR-F2x2,5mm²) et secondaire par câble de 1,9m (H05RR-F2x0,75mm²).

000140 75VA € **60,00**

000141 150VA € **70,00**

000142 300VA € **105,00**

Caractéristiques techniques

75VA (LxBxH): 108 x 81 x 66 mm (1,7 kg)

150VA (LxBxH): 130 x 93 x 78 mm (2,7 kg)

300VA (LxBxH): 130 x 93 x 102 mm (4,1 kg)

230V 12V	MM	VDE	II	IP67
-------------	----	-----	----	------



Transformateur Outdoor

730018 € **35,00**

Caractéristiques techniques
primaire et secondaire câble 2m

230V 12V	105VA	IP68	0,8 kg	200mm L 90mm L 42mm H
-------------	-------	------	--------	-----------------------------



Répartiteur 3 sorties

730019

€ **7,50**

12V	MAX 105VA	IP68	0,2 kg	100mm L 100mm L 28mm H
-----	--------------	------	--------	------------------------------



Répartiteur TBT

053003 3 sorties pour transfo 150VA
€ **32,00**

053004 4 sorties pour transfo 200VA
€ **37,00**

053005 6 sorties pour transfo 300VA
€ **46,00**

053006 Fusible KFZ 3A pour Répartiteur 20W par bornier

053007 Fusible KFZ 5A pour Répartiteur 35W par bornier

053008 Fusible KFZ 7,5A pour Répartiteur 50W par bornier
€ **0,50**

Protection par fusible par bornier 7.5A (pour 50W par sortie). En cas d'utilisation avec seulement 20 ou 35W, les fusibles doivent être changés, pour 20W (3A) et pour 35W (5A).
Puissance maximum admissible par bornier 15A.



Répartiteur TBT sorties à visser

Le répartiteur TBT 6 sorties à visser est d'une utilisation rapide et simple. Il est équipé d'un câble de 10cm. La puissance maximum admissible est de 200W en totalité, 35W par canal.

053000

€ **9,00**



Répartiteur 12V

Répartiteur 12V avec système de raccordement rapide, 6 sorties. Equipé d'un câble de 10cm. Puissance admissible par canal 20W.

053001

€ 6,00

**Câbles prolongateurs**

Câble prolongateur pré-monté pour répartiteur 3 et 6 sorties. Type de câble, H03 WH2-F 2 x 0.75, maximum 20W.

050100 100cm

€ 3,20

050200 200cm

€ 3,50

**Socle avec fiche**

Compatible avec bloc répartiteur et câble prolongateur. Raccordement sans visser.

050222 20W maxi

€ 2,50

**Socle halogène rond**

Socle halogène universel en céramique G4-GY 6.35 pour lampe TBT, puissance maximum admissible 50W.

100200 12V, 15cm

€ 1,20

100250 12Volt, 50cm

€ 3,70

**Socle GU10**

Socle halogène universel en céramique pour lampes GU10 et LED. Possibilité d'utiliser avec les spots à encastrer de type MR16.

100202

€ 4,00

**Domino céramique**

2 côtés pour câble 4mm. 10A maxi

100301

€ 1,00

**Socle GU10****100204**

€ 4,00

**Socle GX53 / 230V****100203**

€ 4,00

230V	GX53	MAX 11W
------	------	------------



Socle sur fiche Wieland

Socle pour lampe halogène
maxi 50W avec fiche Wieland.

800005 15cm
€ **3,00**

800006 50cm
€ **7,00**



Câble d'alimentation avec fiche mâle

800112 100cm
€ **6,50**

800114 300cm
€ **9,50**



Câble sur fiche Wieland

800017 60cm
€ **5,00**

800018 120cm
€ **7,00**

800019 180cm
€ **9,00**



Câble d'alimentation avec fiche femelle

800109 100cm
€ **6,50**

800111 300cm
€ **9,50**



Rallonge sur fiche Wieland

800020 60cm, mâle/femelle
€ **6,00**

800021 120cm, mâle/femelle
€ **9,00**

800022 180cm, mâle/femelle
€ **10,00**



Rallonge Wieland

800106 100cm
€ **9,50**

800107 200cm
€ **10,00**

800108 300cm
€ **11,50**



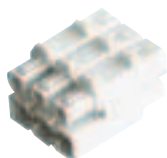
Adaptateur fiche Wieland sur Domino

Fiche Wieland sur connection
direct du câble
(section possible 0,5-2,5mm²)

800003
€ **2,00**

Comprenant 1 Entrée et
5 Sorties sur fiche Wieland.
Connection avec verrouillage

800004
€ **9,00**



Wieland mâle

800105
€ **6,50**

Wieland femelle

800100
€ **5,00**

Wieland répartiteur

1 entrée, 5 sorties

800115
€ **15,50**



Transformateur d'amorçage électronique pour lampe à économie d'énergie

Ballast électronique pour 20 lampes différentes 4 pins (CFL, 2D, T5, T8 au standard CEE). Appareil pour branchement d'une ou deux lampes de type TC-D, TC-T, TC-L, TC-F, 2D, T5, T8 de 18 à 42W. Possibilité de 90 combinaisons avec différentes puissances en Watts. Branchement des lampes en série, avec contrôle de la tension, technologie de préchauffage, durée de vie maximale des lampes et chaleur de rayonnement minimum.

461270

€ **45,00**



EMV	ENEC	KEMA	103mm	L
			67mm	L
			30mm	H

Transformateur d'amorçage électronique pour lampe à économie d'énergie

461272 1 x 18W

€ **85,00**

461273 1 x 26W

€ **85,00**

graduable



230V		VDE
CE	0,2 kg	125mm L 80mm L 34mm H

Transformateur d'amorçage électronique pour lampe à économie d'énergie

461274 2 x 18W

€ **95,00**

461275 2 x 26W

€ **95,00**

graduable



230V		VDE
CE	0,2 kg	125mm L 80mm L 34mm H

Transformateur d'amorçage conventionnel pour lampe à iodure métallique

150909 35W

€ **70,00**

150910 70W

€ **70,00**

150911 150W

€ **75,00**



230V	50Hz	MM	ENEC
IP40			

Transformateur d'amorçage électronique Version 35W

150920

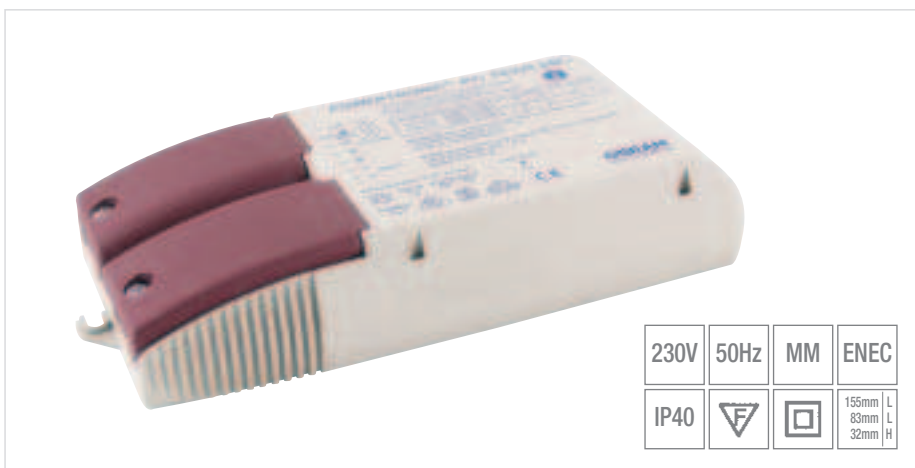
€ 130,00



Transformateur d'amorçage électronique Version 70W

150921

€ 130,00



Transformateur d'amorçage électronique Version 150W

150922

€ 140,00



Transformateur d'amorçage électronique pour lampe à iodures métalliques

150926 35W (140x70x25mm)

€ 110,00

150927 70W (185x90x35mm)

€ 110,00

150929 150W (225x90x35mm)

€ 135,00



Pyramide 12V/300VA

530033 Chrome

€ 199,00

230V 12V	300 VA	VDE		230mm Ø 120mm H
-------------	-----------	-----	---	--------------------



Elypse 12V/300VA

530034 Chrome

€ 199,00

230V 12V	300 VA	VDE		230mm Ø 100mm H
-------------	-----------	-----	---	--------------------



Barakuda 12V / 210 VA

530032 Aluminium Chrome

€ 149,00

230V 12V	210 VA	VDE			175mm Ø 110mm H
-------------	-----------	-----	---	---	--------------------

