

Fabricant : Advance

Exceptionnellement pour les indicateurs de sortie à DEL, un code de regroupement sert à retrouver votre modèle dans le *Répertoire des produits d'éclairage admissibles*. Vous retrouverez donc :

- un code de chiffres et de lettres (voir exemple C8ES30) identifiant les caractéristiques communes des modèles ;
- des dièses (#), remplaçant les codes de couleurs ou autres caractéristiques distinctives.

Exemple: Le modèle apparaissant sur votre facture : C8ES3056789

Pour ce modèle, sélectionnez dans le *Répertoire des produits d'éclairage admissibles* : C8ES30#####

Produit remplacement	No modèle	Puissance	Description	Tension	Montant remise
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	GCN-2P32	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance GCN-2P32 2X32W 347V	347	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	GCN-3S32	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance GCN-3S32 3X32W 347V	347	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	GCN-4P32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance GCN-4P32-SC 4X32W 347V	347	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	GEL-2P59	59,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance GEL-2P59 2X59W 347V	347	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	GEL-3P32-RH-TP	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance GEL-3P32-RH-TP 3X32W 347V	347	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	GEL-4P32-RH-TP	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance GEL-4P32-RH-TP 4X32W 347V	347	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	GEL-4P32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance GEL-4P32-SC 4X32W 347V	347	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ICN-3P32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 3X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ICN-4P32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 4X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ICN2P32LWSC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 2X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ICN3P32LWSC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 3X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ICN4P32LWSC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 4X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IDA-2S32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 2X32W 120-277V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IDA-3S32-G	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 3X32W 120-277V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IDA-4S32	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 4X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IIC-2S32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 2X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IIC-3S32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 3X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$

Fabricant : Advance

Produit remplacement	No modèle	Puissance	Description	Tension	Montant remise
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP-1P32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 1X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP-2P32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 2X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP-2P59-SC	59,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 2X59W 120-277V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP-2S32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 2X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP-3P32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 3X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP-3S32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 3X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP-4P32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 4X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP-4S32-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 4X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP1P32HLSC	32,0	Ballast T8 Haut Plafond Advance 229 1X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP2P32HLSC	32,0	Ballast T8 Haut Plafond Advance 229 2X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP3P32HL90CSC	32,0	Ballast T8 Haut Plafond Advance 229 3X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	IOP4P32HL90CG	32,0	Ballast T8 Haut Plafond Advance 229 4X32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	RCN-132-MC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance RCN-132-MC 1X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	RCN-2P32-LW	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 2X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	RCN-3P32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance RCN-3P32-SC 3X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	RCN-3S32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance RCN-3S32-SC 3X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	RCN-4P32-LW-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 4X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	RCN-4P32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance RCN-4P32-SC 4X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	RCN-4S32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance RCN-4S32-SC 4X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-2P32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-2P32-SC 2X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-2P32-SC-HAZ	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-2P32-SC-HAZ 2X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-2P59-HL	59,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-2P59-HL 2X59W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-2S86	86,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-2S86 2X86W 120V	120	7,50 \$

Fabricant : Advance

Produit remplacement	No modèle	Puissance	Description	Tension	Montant remise
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-3P32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-3P32-SC 3X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-3P32-SC-HAZ	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-3P32-SC-HAZ 3X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-4P32-2LS	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-4P32-2LS 4X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-4P32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-4P32-SC 4X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	REL-4P32-SC-HAZ	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance REL-4P32-SC-HAZ 4X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ROP-2P32-LW-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 2X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ROP-2P32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance ROP-2P32-SC 2X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ROP-3P32-LW-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 3X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ROP-3P32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance ROP-3P32-SC 3X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ROP-4P32-LW-SC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 1 Advance 13 4X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 1	ROP-4P32-SC	32,0	Ballast- fluoresc.T-8 Cat 1 Advance ROP-4P32-SC 4X32W 120V	120	7,50 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 2	IOP1P32LWSC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 2 Advance 215 1X32W 120-277 V	120-277	20,00 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 2	IOP2P32LWSC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 2 Advance 215 2X32W 120-277 V	120-277	20,00 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 2	IOP3P32LWSC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 2 Advance IOP3P32LWSC 3X32W 120-277V	120-277	20,00 \$
Ballast pour fluorescent T-8 de catégorie 2	IOP4P32LWSC	32,0	Ballast fluorescent T-8 Catégorie 2 Advance IOP4P32LWSC 4X32W 120-277V	120-277	20,00 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	GEL-2P32-LW-RH-TP	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance GEL-2P32-LW-RH-TP 2x32W 347V	347	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	GEL-2P32-SC	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance GEL-2P32-SC 2x32W 347V	347	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-132-MC	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance ICN-132-MC 1x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-132-MC@230V	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance ICN-132-MC@230V 1x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-132-MC@277V	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance ICN-132-MC@277V 1x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-1P32-SC@120V	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance ICN-1P32-SC@120V 1x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-1P32-SC@230V	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance ICN-1P32-SC@230V 1x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-1P32-SC@277V	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance ICN-1P32-SC@277V 1x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$

Fabricant : Advance

Produit remplacement	No modèle	Puissance	Description	Tension	Montant remise
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-2M32-MC@120V	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance ICN-2M32-MC@120V 2x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-2M32-MC@230V	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance ICN-2M32-MC@230V 2x32W 230V	230	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-2M32-MC@277V	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance ICN-2M32-MC@277V 2x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-2P32-SC@120V	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance ICN-2P32-SC@120V 2x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-2P32-SC@230V	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance ICN-2P32-SC@230V 2x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	ICN-2P32-SC@277V	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance ICN-2P32-SC@277V 2x32W 120-277 V	120-277	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	RCN-2M32-MC	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance RCN-2M32-MC 2x32W 120V	120	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	RCN-2P32-SC	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance RCN-2P32-SC 2x32W 120V	120	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	RCN-3P32-LW-SC	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance RCN-3P32-LW-SC 3x32W 120V	120	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	REL-2P32-LW-SC	32,0	RETIRÉ :Ensemble de conversion Fluorescent T-8 Advance REL-2P32-LW-SC 2x32W 120V	120	7,50 \$
Produits RETIRÉS le 31 janvier 2008	REL-3P32-LW-SC	32,0	RETIRÉ :Ens.de conversion lampe/ballast?fluoresc.T-8 Advance REL-3P32-LW-SC 3x32W 120V	120	7,50 \$