

# Liste de compatibilité

## Ballasts pour linéaire DEL Choix



### T8 DEL GEN2

Code de commande	Description
67972	T8/S2/10.5W/835/48/CHOICE/STD
67973	T8/S2/10.5W/840/48/CHOICE/STD
67977	T8/S2/10.5W/850/48/CHOICE/STD

### 120-277 V (1/3)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
ESPEN	VE232MWHIPE	2	IS									/
	VE232MWHIPLE	2	IS									/
FULHAM	WHSG3-UNV-T8-IS	3	IS									/
	WHSG4-UNV-T8-IS	4	IS									/
GE	GE-232-MV-N-DIY	2	IS									/
	GE-432-MV-N-DIY	4	IS									/
	GE132MAX-N/ULTRA	1	IS									/
	GE232MAX-N/ULTRA	2	IS									/
	GE332MAX-N/ULTRA	3	IS									/
	GE432MAX-N/ULTRA	4	IS									/
	GE132MAX-L/ULTRA	1	IS									/
	GE232MAX-L/ULTRA	2	IS									/
	GE132MAX-H/ULTRA	1	IS									/
	GE232MAX-H/ULTRA	2	IS									/
	GE132MAXP-N/ULTRA	1	IS									/
	GE232MAXP-N/ULTRA	2	IS									/
	GE332MAXP-N/ULTRA	3	IS									/
	GE432MAXP-N/ULTRA	4	IS									/
	GE132MAXP-L/ULTRA	1	IS									/
	GE232MAXP-L/ULTRA	2	IS									/
	GE332MAXP-L/ULTRA	3	IS									/
	GE432MAXP-L/ULTRA	4	IS									/
	GE332MAXP-H/ULTRA	3	IS									/
	GE432MAXP-H/ULTRA	4	IS									/
Halco Lighting	EP232IS/L/MV/HE	2	IS									/
	EP332IS/L/MV/HE	3	IS									/
	EP232IS/H/MV/HE	2	IS									/
	EP332IS/MV/HE	3	IS									/
	EP432IS/MV/HE	4	IS									/
HOWARD INDUSTRIES	EPL2/32IS/MV/MC/HE	2	IS									/
	EPL3/32IS/MV/SC/HE	3	IS									/
	EPL4/32IS/MV/MC/HE	4	IS									/
	EPH2/32IS/MV/MC/HE	2	IS									/
	EPH3/32IS/MV/MC/HE	3	IS									/
	EPH4/32IS/MV/SC/HE	4	IS									/
	EP3/32IS/MV/MC/HE	3	IS									/
	EP4/32IS/MV/MC/HE	4	IS									/
KEYSTONE	KTEB-232-UV-IS-H-P	2	IS									/
	KTEB-332-UV-IS-H-P	3	IS									/
	KTEB-232-UV-IS-N-P	2	IS									/
	KTEB-332-UV-IS-N-P	3	IS									/
	KTEB-432-UV-IS-L-P	4	IS									/

Les tests de ballasts sont effectués avec un code de date de fabrication spécifique. Les ballasts plus anciens, avec les mêmes numéros de modèle, peuvent avoir des conceptions électroniques différentes et, par conséquent, la compatibilité peut varier. De même, un ballast plus récent, avec le même numéro de modèle, peut avoir subi des révisions qui peuvent affecter la compatibilité. La compatibilité peut également s'étendre au-delà de cette liste et Stanpro recommande de tester quelques luminaires avec les lampes compatibles avec les ballasts, même si le ballast est sur cette liste de compatibilité, pour assurer la compatibilité et les performances.

compatible non-compatible N/A

Pour valider la compatibilité avec des ballasts qui ne figurent pas sur cette liste, veuillez contacter votre représentant des ventes.

# Liste de compatibilité

## Ballasts pour linéaire DEL Choix



### 120-277 V (2/3)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
MAXLITE	SKEU324HE/SC	4	IS									/
	MLEU324HE/SC	4	IS									/
Philips ADVANCE	ICN-1P32-N	1	IS									/
	ICN-2P32-N	2	IS									/
	ICN-3P32-N	3	IS									/
	ICN-4P32-N	4	IS									/
	IOPA-1P32-N	1	IS									/
	IOPA-2P32-N	2	IS									/
	IOPA-3P32-N	3	IS									/
	IOPA-4P32-N	4	IS									/
	IOPA-1P32-LW-N	1	IS									/
	IOPA-2P32-LW-N	2	IS									/
	IOPA-3P32-LW-N	3	IS									/
	IOPA-4P32-LW-N	4	IS									/
	IOPA-1P32-HL-N	1	IS									/
	IOPA-2P32-HL-N	2	IS									/
	IOPA-4P32-HL-SC	4	IS									/
	IOP-2P32-N	2	IS									/
	IOP-4P32-N	4	IS									/
	IOP-2P32-LW-N	2	IS									/
	IOP-2P32-HL-N	2	IS									/
	IOP-4P32-HL-SC	4	IS									/
	GOPA-2P32-SC	2	IS									/
	GOPA-4P32-SC	4	IS									/
	GOPA-4P32-LW-SC	4	IS									/
	REB-2P32-SC	2	IS									/
	REB-4P32-SC	4	IS									/
	ICN2P16TLEDN	2	IS									/
	ICN3P16TLEDN	3	IS									/
	ICN4P16TLEDN	4	IS									/
	ICN2P16HLTLEDSC	2	IS									/
	ICN4P16HLTLEDSC	4	IS									/
	IZT-2P16-TLED-SC	2	IS									/
	IZT-4P16-TLED-SC	4	IS									/
Standard	61126 - E232T8IS120L/AS/BULK	-	IS									/
	61123 - E232T8IS120L/AS	2	IS									/
	61113 - E232T8IS120/N/AS	2	IS									/
	61124 - E232T8IS120/N/AS/BULK	-	IS									/
	61114 - E432T8IS120/N/AS	4	IS									/
	61125 - E432T8IS120/N/AS/BULK	4	IS									/
	61120 - E432T8IS120L/AS	4	IS									/
	61127 - E432T8IS120L/AS/BULK	4	IS									/
	61121 - E296T8IS120/N/AS	2	IS									/
	31036 - E432T8IS347L	-	IS									/
	16358 - E296T8IS347N	-	IS									/

Les tests de ballasts sont effectués avec un code de date de fabrication spécifique. Les ballasts plus anciens, avec les mêmes numéros de modèle, peuvent avoir des conceptions électroniques différentes et, par conséquent, la compatibilité peut varier. De même, un ballast plus récent, avec le même numéro de modèle, peut avoir subi des révisions qui peuvent affecter la compatibilité. La compatibilité peut également s'étendre au-delà de cette liste et Stanpro recommande de tester quelques luminaires avec les lampes compatibles avec les ballasts, même si le ballast est sur cette liste de compatibilité, pour assurer la compatibilité et les performances.

compatible non-compatible N/A

Pour valider la compatibilité avec des ballasts qui ne figurent pas sur cette liste, veuillez contacter votre représentant des ventes.

# Liste de compatibilité

## Ballasts pour linéaire DEL Choix



### 120-277 V (3/3)

Description du ballast				1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version				
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V		120 V	277 V	120 V	277 V
SYLVANIA Osram	QTP 1X32T8/UNV ISN-SC	1	IS									/
	QTP 2X32T8/UNV ISN-SC	2	IS									/
	QTP 3X32T8/UNV ISN-SC	3	IS									/
	QTP 4X32T8/UNV ISN-SC	4	IS									/
	QHE 1x32T8/UNV ISN-SC	1	IS									/
	QHE 2X32T8/UNV ISN-SC	2	IS									/
	QHE 3x32T8/UNV ISN-SC	3	IS									/
	QHE 4X32T8/UNV ISN-SC	4	IS									/
	QHE 1x32T8/UNV ISL-SC	1	IS									/
	QHE 2x32T8/UNV ISL-SC	2	IS									/
	QHE 3x32T8/UNV ISL-SC	3	IS									/
	QHE 4x32T8/UNV ISL-SC	4	IS									/
	QHE 1x32T8/UNV ISH-SC	1	IS									/
	QHE 2x32T8/UNV ISH-SC	2	IS									/
	QHE 4x32T8/UNV ISH	4	IS									/
	QHE 1X32T8/UNV ISH HT SC	1	IS									/
	QHE 2X32T8/UNV ISH HT SC	2	IS									/
	QHE 3x32T8/UNV ISN-SC-1	3	IS									/
	QHE 4x32T8/UNV ISN-SC-1	4	IS									/
	QHE 3x32T8/UNV ISL-SC-1	3	IS									/
QHE 4x32T8/UNV ISL-SC-1	4	IS									/	
Ultra Save	UT232347	2	IS									/
	UT432347	4	IS									/
Universal/ TRIAD	B132IUNVHP-N	1	IS									/
	B232IUNVHP-N	2	IS									/
	B332IUNVHP-A	3	IS									/
	B432IUNVHP-A	4	IS									/
	B132IUNVHE-A	1	IS									/
	B232IUNVHE-A	2	IS									/
	B332IUNVHE-A	3	IS									/
	B432IUNVHE-A	4	IS									/
	B232IUNVEL-A	2	IS									/
	B332IUNVEL-A	3	IS									/
	B432IUNVEL-A	4	IS									/
	B232IUNVHEH-A	2	IS									/

### 120 V

Description du ballast				1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée				
				120 V	120 V	120 V	120 V	
GE	GE232-120RES-DIY	2	IS					/
Philips ADVANCE	REB-2P32-N	2	IS					/

Les tests de ballasts sont effectués avec un code de date de fabrication spécifique. Les ballasts plus anciens, avec les mêmes numéros de modèle, peuvent avoir des conceptions électroniques différentes et, par conséquent, la compatibilité peut varier. De même, un ballast plus récent, avec le même numéro de modèle, peut avoir subi des révisions qui peuvent affecter la compatibilité. La compatibilité peut également s'étendre au-delà de cette liste et Stanpro recommande de tester quelques luminaires avec les lampes compatibles avec les ballasts, même si le ballast est sur cette liste de compatibilité, pour assurer la compatibilité et les performances.

compatible non-compatible N/A

Pour valider la compatibilité avec des ballasts qui ne figurent pas sur cette liste, veuillez contacter votre représentant des ventes.

# Liste de compatibilité

## Ballasts pour linéaire DEL Choix



### 347 V

Description du ballast				1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée				
				347 V	347 V	347 V	347 V	
<b>GE</b>	GE432MAX347-N	4	IS					/
<b>Standard</b>	66150 - E232T8ISMIC/347/N/AS	2	IS					/
	66151 - E232T8ISMIC/347/N/AS/BULK	2	IS					/
	10294 - E432T8IS347/N	4	IS					/
	31552 - E432T8IS347/N/BULK	4	IS					/
	66152 - E232T8ISMIC/347/L/AS/BULK	2	IS					/
	56603 - E432T8IS347/L/BULK	4	IS					/
	31036 - E432T8IS347/L	4	IS					/
	16358 - E296T8IS347/N	2	IS					/
<b>SYLVANIA</b>	QTP 2X32T8/347 ISN-SC	2	IS					/
<b>Osram</b>	QHE 4X32T8/347 ISN-SC	4	IS					/

Les tests de ballasts sont effectués avec un code de date de fabrication spécifique. Les ballasts plus anciens, avec les mêmes numéros de modèle, peuvent avoir des conceptions électroniques différentes et, par conséquent, la compatibilité peut varier. De même, un ballast plus récent, avec le même numéro de modèle, peut avoir subi des révisions qui peuvent affecter la compatibilité. La compatibilité peut également s'étendre au-delà de cette liste et Stanpro recommande de tester quelques luminaires avec les lampes compatibles avec les ballasts, même si le ballast est sur cette liste de compatibilité, pour assurer la compatibilité et les performances.

compatible
  non-compatible
  N/A

Pour valider la compatibilité avec des ballasts qui ne figurent pas sur cette liste, veuillez contacter votre représentant des ventes.

# Liste de compatibilité

## Ballasts pour linéaire DEL Choix



### T8 DEL

Code de commande	Description
66989	T8/15W/835/48/CHOICE/STD
66990	T8/15W/840/48/CHOICE/STD
66991	T8/15W/850/48/CHOICE/STD

### 120-277 V (1/3)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Arcata	ACT2P32ISUNV	2	IS									/
	ACT4P32ISUNV	4	IS									/
Advance	ICN-1P32-N	1	IS									/
	ICN-2P32-N	2	IS									REV C/E
	ICN-3P32-N	3	IS									REV D
	ICN-4P32-N	4	IS									REV D
	ICN-2P32-SC	2	IS									/
	ICN-4P32-SC	4	IS									REV D
	ICN-4P32-SC	4	IS									REV C
	ICN-2S40-N	2	RS									/
	IOPA-1P32-N	1	IS									REV B
	IOPA-2P32-N	2	IS									REV A
	IOPA-4P32-N	4	IS									REV C
	IOPA-1P32-LW-N	1	IS									REV A
	IOPA-2P32-LW-N	2	IS									REV B
	IOPA-4P32-LW-N	4	IS									REV A
	IOP-4PSP32-SC	4	PS									REV B
	RCN-2S32-SC	2	PS									REV D
	REL-2P32-SC	2	IS									UL 704G
	REL-2P32-SC	2	IS									UL3K70
REL-4P32-RH-TP	4	IS									/	
RELB-2S40-N	2	RS									/	
Eiko	PM 2x32T8-UNV-IS-L	2	IS									/
Esen	VE232MVHIP	2	IS									/
	VE232MVHIPE	2	IS									/
	VE232MVHIPHE	2	IS									/
	VE232MVHIPLE	2	IS									/
	VE432MVHIP	4	IS									/
	VE432MVHIPE	4	IS									/
Fulham	VE432MVHIPHE	4	IS									/
	NPY-120-232-LT8	2	PS									/
	NPY-120-432-T8B	4	IS									/
	NPY-120-432-T8-IS	4	IS									/
	WHCG3-120-T8-IS	3	IS									/
	WHCG5-120-T12-RS	2	RS									/
	WH2-120-L	1	IS									/
WH5-120-L	4	IS									/	

Les tests de ballasts sont effectués avec un code de date de fabrication spécifique. Les ballasts plus anciens, avec les mêmes numéros de modèle, peuvent avoir des conceptions électroniques différentes et, par conséquent, la compatibilité peut varier. De même, un ballast plus récent, avec le même numéro de modèle, peut avoir subi des révisions qui peuvent affecter la compatibilité. La compatibilité peut également s'étendre au-delà de cette liste et Stanpro recommande de tester quelques luminaires avec les lampes compatibles avec les ballasts, même si le ballast est sur cette liste de compatibilité, pour assurer la compatibilité et les performances.

compatible non-compatible N/A

Pour valider la compatibilité avec des ballasts qui ne figurent pas sur cette liste, veuillez contacter votre représentant des ventes.

# Liste de compatibilité

## Ballasts pour linéaire DEL Choix



### 120-277 V (2/3)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Fusion	FB232MVE	2	IS									/
	FB232MVE-HE	2	IS									/
	FB232MVE-LHE	2	IS									/
	FB232MVE-PPS-HE	2	PS									/
	FB332MVE	3	IS									/
	FB432MVE	4	IS									/
	FB432MVE-HE	4	IS									/
	FB432MVE-PPS-HE	4	PS									/
GE	GE132MAXP-N/ULTRA	1	IS									/
	GE 232-120RES-DIYB	2	IS									/
	GE 232-120-PS-N	2	PS									/
	GE232MAX-G-N	2	IS									/
	GE232MAXP-L/ULTRA	2	IS									/
	GE232MAXP-N/ULTRA	2	IS									/
	GE232MAXP-H/ULTRA	2	IS									/
	GE232-MV-N	2	IS									/
	GE232-MVPS-L	2	PS									/
	GE232-MVPS-N	2	PS									/
	GE232-MVPS-H	2	PS									/
	GE332MAX-L/ULTRA	3	IS									/
	GE332MV-N-DIY	3	IS									/
	GE432MAX-G-N	4	IS									/
GE432MAX-H/ULTRA	4	IS									/	
GE432MAX-H-42T	4	IS									/	
Greenhill	GH2P59ISUNV	2	IS									/
	GH4P32ISUNV	4	IS									/
Halco	EP232IS/H/MV/HE	2	IS									/
	EP332IS/L/MV/HE	3	IS									/
	EP332IS/MV/MC	3	IS									/
	EP432IS/L/MV/HE	4	IS									/
	EP432IS/MV/MC	4	IS									/
Howard	EP3/32IS/MV/SC/HE	3	IS									/
	EP4/32IS/MV/MC/HE	4	IS									/
Huafeng	ENI-T8-32-P2SC-N	2	IS									/
	ENI-T8-32-P4MC-N	4	IS									/
Keystone	KTEB-232-UV-IS-N-P	2	IS									Version D1
	KTEB-332-UV-IS-N-P	3	IS									Version B
	KTEB-432-UV-IS-N-P	4	IS									Version A1
Osram	QHE 2x32T8/UNV ISL SC	2	IS									/
	QTP 2x32T8/UNV ISN-SC	2	IS									/
	QTP 3x32T8/UNV PSX-SC	3	PS									/
	QHE 4x32T8/UNV ISL SC	4	IS									/
	QHE 4x32T8/UNV PSN-SC	4	PS									/
QTP 4x32T8/UNV ISN-SC	4	IS									/	

Les tests de ballasts sont effectués avec un code de date de fabrication spécifique. Les ballasts plus anciens, avec les mêmes numéros de modèle, peuvent avoir des conceptions électroniques différentes et, par conséquent, la compatibilité peut varier. De même, un ballast plus récent, avec le même numéro de modèle, peut avoir subi des révisions qui peuvent affecter la compatibilité. La compatibilité peut également s'étendre au-delà de cette liste et Stanpro recommande de tester quelques luminaires avec les lampes compatibles avec les ballasts, même si le ballast est sur cette liste de compatibilité, pour assurer la compatibilité et les performances.

compatible non-compatible N/A

Pour valider la compatibilité avec des ballasts qui ne figurent pas sur cette liste, veuillez contacter votre représentant des ventes.

# Liste de compatibilité

## Ballasts pour linéaire DEL Choix



### 120-277 V (3/3)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Pacific	EB-332IS-U	3	IS									/
	EB-432IS-U	4	IS									/
Plusrite	BAF232IS/MW/H	2	IS									/
PQL	70201	2	IS									/
	70204	4	IS									/
Premium	BB-T8/UVH-2x32	2	IS									/
	BB-T8/UVH-3x32	3	IS									/
Robertson	RSW240T12120	2	PS									/
Standard	61123 - E232T8IS120/L/AS	2	IS									/
	61126 - E232T8IS120/L/AS/BULK	2	IS									/
	61113 - E232T8IS120/N/AS	2	IS									/
	61124 - E232T8IS120/N/AS/BULK	2	IS									/
	59770 - E432T8IS120/H/90C	4	IS									/
	61120 - E432T8IS120/L/AS	4	IS									/
	61127 - E432T8IS120/L/AS/BULK	4	IS									/
	61114 - E432T8IS120/N/AS	4	IS									/
61125 - E432T8IS120/N/AS/BULK	4	IS									/	
Sunpark	SL15T	2	PS									/
TCP	E4P32PSUNVE	4	PS									/
Universal	B232IUNVHP-N	2	IS									REV B
	B332IUNVHP-A	3	IS									REV B
	B432IUNVHP-A	4	IS									REV B

Les tests de ballasts sont effectués avec un code de date de fabrication spécifique. Les ballasts plus anciens, avec les mêmes numéros de modèle, peuvent avoir des conceptions électroniques différentes et, par conséquent, la compatibilité peut varier. De même, un ballast plus récent, avec le même numéro de modèle, peut avoir subi des révisions qui peuvent affecter la compatibilité. La compatibilité peut également s'étendre au-delà de cette liste et Stanpro recommande de tester quelques luminaires avec les lampes compatibles avec les ballasts, même si le ballast est sur cette liste de compatibilité, pour assurer la compatibilité et les performances.

■ compatible
 ■ non-compatible
  N/A

Pour valider la compatibilité avec des ballasts qui ne figurent pas sur cette liste, veuillez contacter votre représentant des ventes.

# Liste de compatibilité

## Ballasts pour linéaire DEL Choix



347 V

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Arcata	ACT2P32IS347	2	IS	■	■	■	■					/
	ACT4P32IS347	4	IS					■	■	■	■	/
Advance	GOPA-2P32-LW-N	2	IS	■		■						REV A
	GOPA-2P32-LW-SC	2	IS	■		■						REV D
	GOPA-4P32-LW-SC	4	IS					■		■		REV D
	GOPA-2P32-SC	2	IS	■		■						REV C
	GOPA-4P32-SC	4	IS					■		■		REV D
Fusion	FB232347E-HE	2	IS	■		■						/
	FB232347E-L	2	IS	■		■						/
	FB232347E-PPS-HE	2	PS	■		■						/
	FB432347E-HE	4	IS					■		■		/
	FB432347E-L	4	IS					■		■		/
	FB432347E-PPS-HE	4	PS					■		■		/
GE	GE232MAX347-H	2	IS	■		■						/
	GE332MAX347-H	3	IS			■		■				/
	GE432MAX347-H	4	IS					■		■		/
Magnetek	B232I347HP	2	IS	■		■						/
Osram	QHE 2x32 T8/347 ISL-SC	2	IS	■		■						/
	QHE 2x32 T8/347 ISN-SC	2	IS	■		■						/
	QHE 4x32 T8/347 ISL-SC	4	IS					■		■		/
Standard	60076 - E232T8IS347/H/90C	2	IS	■		■						/
	58278 - E232T8IS347/L/BULK	2	IS	■		■						/
	10293 - E232T8IS347/N	2	IS	■		■						/
	31549 - E232T8IS347/N/BULK	2	IS	■		■						/
	31036 - E432T8IS347/L	4	IS					■		■		/
	56603 - E432T8IS347/L/BULK	4	IS					■		■		/
	10294 - E432T8IS347/N	4	IS					■		■		/
	31552 - E432T8IS347/N/BULK	4	IS					■		■		/
59771 - E432T8IS347/H/90C	4	IS					■		■		/	
Ultrasave	JR232347	2	RS			■						/
	MR232347	2	IS	■		■						/
Universal	B232I347HE-A	2	IS	■		■						/
	B432I347HE-A	4	IS					■		■		/
	B432I347RH	4	IS					■		■		REV H

Les tests de ballasts sont effectués avec un code de date de fabrication spécifique. Les ballasts plus anciens, avec les mêmes numéros de modèle, peuvent avoir des conceptions électroniques différentes et, par conséquent, la compatibilité peut varier. De même, un ballast plus récent, avec le même numéro de modèle, peut avoir subi des révisions qui peuvent affecter la compatibilité. La compatibilité peut également s'étendre au-delà de cette liste et Stanpro recommande de tester quelques luminaires avec les lampes compatibles avec les ballasts, même si le ballast est sur cette liste de compatibilité, pour assurer la compatibilité et les performances.

■ compatible    ■ non-compatible    □ N/A

Pour valider la compatibilité avec des ballasts qui ne figurent pas sur cette liste, veuillez contacter votre représentant des ventes.