

# Liste de ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



## T8 TYPE A SERIES 5

Standard : 120/277 V (1/2)

69295 - T8/S5/8W/840/24/STD

69303 - T8/S5/8W/830/24/STD/SMX

69304 - T8/S5/8W/835/24/STD/SMX

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes	
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée							
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V
Standard	61062 E232T8PS120-277/L/AS/BULK	PS	2								
	63627 E232T8PS120-277/N/AS	PS	2								
	60080 E332T8IS120/L/BULK	IS	3								
	61065 E432T8PS120-277/L/AS/BULK	PS	4								
	60075 E232T8IS120/H/90C	IS	2								
	61129 E432T8IS120-277/N/AS	IS	4								
	59770 E432T8IS120/H/90C	IS	4								
	31037 STD DESC BE117/32PH120/L/SL/TP/STD GLB	IS	1								
	31010 STD DESC B132T8IS120/N	IS	1								
	61114 E432T8IS120/N/AS	IS	4								
	61113 E232T8IS120/N/AS	IS	2								
	61120 E432T8IS120/L/AS	IS	4								
	61122 E332T8IS120/N/AS	IS	3								
	61123 E232T8IS120/L/AS	IS	2								
	61134 E432T8IS120-277/L/AS	IS	4								

69296 - T8/S5/10W/840/36/STD

69305 - T8/S5/10W/835/36/STD/SMX

69306 - T8/S5/10W/840/36/STD/SMX

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes	
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée							
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V
Standard	61062 E232T8PS120-277/L/AS/BULK	PS	2								
	63627 E232T8PS120-277/N/AS	PS	2								
	60080 E332T8IS120/L/BULK	IS	3								
	61065 E432T8PS120-277/L/AS/BULK	PS	4								
	60075 E232T8IS120/H/90C	IS	2								
	61129 E432T8IS120-277/N/AS	IS	4								
	59770 E432T8IS120/H/90C	IS	4								
	31037 STD DESC BE117/32PH120/L/SL/TP/STD GLB	IS	1								
	31010 STD DESC B132T8IS120/N	IS	1								
	61114 E432T8IS120/N/AS	IS	4								
	61113 E232T8IS120/N/AS	IS	2								
	61120 E432T8IS120/L/AS	IS	4								
	61122 E332T8IS120/N/AS	IS	3								
	61123 E232T8IS120/L/AS	IS	2								
	61134 E432T8IS120-277/L/AS	IS	4								

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



## T8 TYPE A SERIES 5

Standard : 120/277 V (2/2)

69297 - T8/S5/11W/835/48/STD

69298 - T8/S5/11W/840/48/STD

69299 - T8/S5/11W/850/48/STD

69307 - T8/S5/11W/830/48/STD/SMX

69308 - T8/S5/11W/835/48/STD/SMX

69309 - T8/S5/11W/840/48/STD/SMX

69310 - T8/S5/11W/850/48/STD/SMX

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes	
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée							
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V
Standard	61062 E232T8PS120-277/L/AS/BULK	PS	2								
	63627 E232T8PS120-277/N/AS	PS	2								
	60080 E332T8IS120/L/BULK	IS	3								
	61065 E432T8PS120-277/L/AS/BULK	PS	4								
	60075 E232T8IS120/H/90C	IS	2								
	61129 E432T8IS120-277/N/AS	IS	4								
	59770 E432T8IS120/H/90C	IS	4								
	31037 STD DESC BE117/32PI120/L/SL/TP/STD GLB	IS	1								
	31010 STD DESC B132T8IS120/N	IS	1								
	61114 E432T8IS120/N/AS	IS	4								
	61113 E232T8IS120/N/AS	IS	2								
	61120 E432T8IS120/L/AS	IS	4								
	61122 E332T8IS120/N/AS	IS	3								
	61123 E232T8IS120/L/AS	IS	2								
61134 E432T8IS120-277/L/AS	IS	4									

69300 - T8/S5/14W/835/48/STD

69301 - T8/S5/14W/840/48/STD

69302 - T8/S5/14W/850/48/STD

69311 - T8/S5/14W/830/48/STD/SMX

69312 - T8/S5/14W/835/48/STD/SMX

69313 - T8/S5/14W/840/48/STD/SMX

69314 - T8/S5/14W/850/48/STD/SMX

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes	
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée							
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V
Standard	61062 E232T8PS120-277/L/AS/BULK	PS	2								
	63627 E232T8PS120-277/N/AS	PS	2								
	60080 E332T8IS120/L/BULK	IS	3								
	61065 E432T8PS120-277/L/AS/BULK	PS	4								
	60075 E232T8IS120/H/90C	IS	2								
	61129 E432T8IS120-277/N/AS	IS	4								
	59770 E432T8IS120/H/90C	IS	4								
	31037 STD DESC BE117/32PI120/L/SL/TP/STD GLB	IS	1								
	31010 STD DESC B132T8IS120/N	IS	1								
	61114 E432T8IS120/N/AS	IS	4								
	61113 E232T8IS120/N/AS	IS	2								
	61120 E432T8IS120/L/AS	IS	4								
	61122 E332T8IS120/N/AS	IS	3								
	61123 E232T8IS120/L/AS	IS	2								
61134 E432T8IS120-277/L/AS	IS	4									

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



Standard : 347 V (1/2)

- 69295 - T8/S5/8W/840/24/STD  
 69303 - T8/S5/8W/830/24/STD/SMX  
 69304 - T8/S5/8W/835/24/STD/SMX

Description du ballast				1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée				
				347 V	347 V	347 V	347 V	
Standard	10294 E432T8IS347/N	IS	4					
	56603 E432T8IS347/L/BULK	IS	4					
	59771 E432T8IS347/H/90C	IS	4					
	61066 E432T8PS347/L/AS/BULK	PS	4					
	61064 E432T8PS347/N/AS/BULK	PS	4					
	66150 E232T8IS/MIC/347/N/AS	IS	2					
	56557 E132T8IS347/L/BULK	IS	1					
	62992 E232T8PS347/N/AS/BULK	PS	2					
	59741 E232T8PS347/H/XTRM	PS	2					
	66152 E232T8IS/MIC/L/AS/BULK	IS	2					
	60076 E232T8IS347/H/90C	IS	2					
	60079 E332T8IS347/L/90C/BULK	IS	3					

- 69296 - T8/S5/10W/840/36/STD  
 69305 - T8/S5/10W/835/36/STD/SMX  
 69306 - T8/S5/10W/840/36/STD/SMX

Description du ballast				1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée				
				347 V	347 V	347 V	347 V	
Standard	10294 E432T8IS347/N	IS	4					
	56603 E432T8IS347/L/BULK	IS	4					
	59771 E432T8IS347/H/90C	IS	4					
	61066 E432T8PS347/L/AS/BULK	PS	4					
	61064 E432T8PS347/N/AS/BULK	PS	4					
	66150 E232T8IS/MIC/347/N/AS	IS	2					
	56557 E132T8IS347/L/BULK	IS	1					
	62992 E232T8PS347/N/AS/BULK	PS	2					
	59741 E232T8PS347/H/XTRM	PS	2					
	66152 E232T8IS/MIC/L/AS/BULK	IS	2					
	60076 E232T8IS347/H/90C	IS	2					
	60079 E332T8IS347/L/90C/BULK	IS	3					

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



## Standard : 347 V (2/2)

69297 - T8/S5/11W/835/48/STD  
 69298 - T8/S5/11W/840/48/STD  
 69299 - T8/S5/11W/850/48/STD  
 69307 - T8/S5/11W/830/48/STD/SMX  
 69308 - T8/S5/11W/835/48/STD/SMX  
 69309 - T8/S5/11W/840/48/STD/SMX  
 69310 - T8/S5/11W/850/48/STD/SMX

Description du ballast				1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée				
				347 V	347 V	347 V	347 V	
Standard	10294 E432T8IS347/N	IS	4					
	56603 E432T8IS347/L/BULK	IS	4					
	59771 E432T8IS347/H/90C	IS	4					
	61066 E432T8PS347/L/AS/BULK	PS	4					
	61064 E432T8PS347/N/AS/BULK	PS	4					
	66150 E232T8IS/MIC/347/N/AS	IS	2					
	56557 E132T8IS347/L/BULK	IS	1					
	62992 E232T8PS347/N/AS/BULK	PS	2					
	59741 E232T8PS347/H/XTRM	PS	2					
	66152 E232T8IS/MIC/L/AS/BULK	IS	2					
	60076 E232T8IS347/H/90C	IS	2					
	60079 E332T8IS347/L/90C/BULK	IS	3					

69302 - T8/S5/14W/850/48/STD  
 69311 - T8/S5/14W/830/48/STD/SMX  
 69312 - T8/S5/14W/835/48/STD/SMX  
 69313 - T8/S5/14W/840/48/STD/SMX  
 69314 - T8/S5/14W/850/48/STD/SMX

Description du ballast				1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée				
				347 V	347 V	347 V	347 V	
Standard	10294 E432T8IS347/N	IS	4					
	56603 E432T8IS347/L/BULK	IS	4					
	59771 E432T8IS347/H/90C	IS	4					
	61066 E432T8PS347/L/AS/BULK	PS	4					
	61064 E432T8PS347/N/AS/BULK	PS	4					
	66150 E232T8IS/MIC/347/N/AS	IS	2					
	56557 E132T8IS347/L/BULK	IS	1					
	62992 E232T8PS347/N/AS/BULK	PS	2					
	59741 E232T8PS347/H/XTRM	PS	2					
	66152 E232T8IS/MIC/L/AS/BULK	IS	2					
	60076 E232T8IS347/H/90C	IS	2					
	60079 E332T8IS347/L/90C/BULK	IS	3					

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



69295 - T8/S5/8W/840/24/STD  
 69296 - T8/S5/10W/840/36/STD  
 69297 - T8/S5/11W/835/48/STD  
 69298 - T8/S5/11W/840/48/STD  
 69299 - T8/S5/11W/850/48/STD  
 69300 - T8/S5/14W/835/48/STD  
 69301 - T8/S5/14W/840/48/STD

69302 - T8/S5/14W/850/48/STD  
 69303 - T8/S5/8W/830/24/STD/SMX  
 69304 - T8/S5/8W/835/24/STD/SMX  
 69305 - T8/S5/10W/835/36/STD/SMX  
 69306 - T8/S5/10W/840/36/STD/SMX  
 69307 - T8/S5/11W/830/48/STD/SMX  
 69308 - T8/S5/11W/835/48/STD/SMX

69309 - T8/S5/11W/840/48/STD/SMX  
 69310 - T8/S5/11W/850/48/STD/SMX  
 69311 - T8/S5/14W/830/48/STD/SMX  
 69312 - T8/S5/14W/835/48/STD/SMX  
 69313 - T8/S5/14W/840/48/STD/SMX  
 69314 - T8/S5/14W/850/48/STD/SMX

## Autres marques : 120/277 V (1/4)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Act	ACT 2P32ISUNVE	IS	2									
Antron I Electronics	A32T8MICLO	IS	2									
Arcata	ACT 3P32ISUNVLE	IS	3									
Cooper Lighting	CL-432ISUNV-R1-B	IS	4									
Eiko	PM-2X32T8-UNV-IS-L	IS	2									
	PM-2X32T8-UNV-IS	IS	2									
Espen	VE232MVHIPE	IS	2									
	VE232MVHIPL	IS	2									
General Electric	GE-232-MV-N	IS	2									
	GE232MAX-N/ULTRA	IS	2									
	GE432MAX-H/ULTRA	IS	4									
	GE432MAX-L/ULTRA	IS	4									
	GE432MAX-G-N	IS	4									
	GE132MAXP-N/ULTRA	IS	1									
	GE232MV-N-DIY	IS	2									
	GE332MV-N	IS	3									
	GE332MAX-N/ULTRA	IS	3									
	GE332MAX-L/ULTRA	IS	3									
	GE332MAX-G-N	IS	3									
	GE432-120-RES	IS	4									
	GE432MAX-N/ULTRA	IS	4									
	GE332MAXP-L/ULTRA	IS	3									
	GE232MAX-G-N	IS	2									
GE-232-MV-PS-N	PS	2										
Halco	EP232IS/MV/HE	IS	2									
	EP332IS/MV/HE	IS	3									
	EP432IS/L/MV/HE	IS	4									
	EP232IS/L/MV/HE	IS	2									
	EP332IS/L/MV/HE	IS	3									
	EP432IS/120/MC	IS	4									
Hatch	HL232BIS/UV/HE/W	IS	2									
	HL432BIS/UV/HE/W	IS	4									
Howard Industries	EP3/32IS/MV/SC/HE	IS	3									
	EPL4/32IS/MV/MC/HE	IS	4									
	E2/32IS-120MC	IS	2									
	EPL2/32IS/MV/MC/HE	IS	2									
	EPL3/32IS/MV/SC/HE	IS	3									
	EP4/32IS/MV/MC/HE	IS	4									
	EP2/32IS/MV/MC/HE	IS	2									
	EP3/32IS/MV/MC/HE	IS	3									
	EPH3/32IS/MV/MC/HE	IS	3									
	EP4/32PPRS/MV/SC/HE	PRS	4									

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



Autres marques : 120/277 V (2/4)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version	
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée									
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V		
KEYSTONE	KTEB-432RIS-1-TP-SL	IS	4										
	KTEB-332-UV-IS-N-P	IS	3										
	KTEB-232LBF-1-TP-PIC-EV	IS	2										
	KTEB-432-UV-PS-N-P	PS	4										
	KTEB-232-UV-PS-L-P	PS	2										
LIGHTING PRODUCTS LIMITED	EB-332EBF-UV-TP-HE	IS	3										
MAXLITE	SKEU322HEL/SC	IS	2										
	SKEU324HE/SC	IS	4										
	SKEU323L/SC	IS	3										
	MLEU322HEL/SC	IS	2										
OSRAM SYLVANIA	QTP 2X32T8/UNV ISN-SC	IS	2										
	QHE 2X32T8/UNV ISN-SC	IS	2										
	QHE 2X32T8/UNV ISL-SC	IS	2										
	QHE 4X32T8/UNV ISN-SC	IS	4										
	QHE 4X32T8/UNV ISL-SC	IS	4										
	QHE 1X32T8/UNV ISN-SC	IS	1										
	QHE 1X32T8/UNV ISL-SC	IS	1										
	QTP 3X32T8/UNV ISN-SC	IS	3										
	QHE 3X32T8/UNV ISN-SC	IS	4										
	QHE 3X32T8/UNV ISL-SC	IS	3										
	QTP2x32T8/277 ISN-D	IS	2										
	QTP 2X32T8/UNV ISL-SC	IS	2										
	QHE 1X32T8/UNV ISH-SC	IS	1										
	QHE 2X32T8/UNV PSH-HT	PRS	2										
	QHE 2X32T8/UNV PSN-MC	PRS	2										
	QHE 4X32T8/UNV PSN-SC	PRS	4										
	Pacific Fluorescent	EB-232IS-120-RES	IS	2									
	Philips-Advance	IOPA-2P32-N	IS	2									
IOP-2P32-LW-N		IS	2										
IOP-4P32-N		IS	4										
IOP-4P32-LW-N		IS	4										
IOP-1P32-N		IS	1										
REB-4P32-SC		IS	4										
VEL-2P32-SC		IS	2										
IOPA-4P32-SC		IS	4										
ICN-132-MC		IS	1										
ICN-3P32-SC		IS	3										
VEL-3P32-SC		IS	3										
IOPA-2P32-LW-N		IS	2										
IOP-1P32-LW-N		IS	1										
IOP-1P32-SC		IS	1										
IOP-1P32-LW-SC		IS	1										
IOP-3PSP32-SC		PS	3										
IOP-4PSP32-SC		PS	4										
IOP-4PSP32-LW-SC		PS	4										

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



Autres marques : 120/277 V (3/4)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
PLUSRITE	BAF232IS/MV	IS	2									
	BAF332IS/MV	IS	3									
	BAF332IS/MV/L	IS	3									
	BAF432IS/MV	IS	4									
	BAF432IS/MV/L	IS	4									
ProLume	EP232IS/L/MV/SL	IS	2									
	E432IS/120/R/SL	IS	4									
SOLA	E-758-U-232-MC	IS	2									
SUNPARK	120-1/32IS HPF	IS	1									
	U-2/32ISE-LBF	IS	2									
	U-3/32ISE	IS	3									
	120-3/32IS MPF	IS	3									
	U-4/32IS HP,F	IS	4									
	U-4/32ISE-LBF	IS	4									
	U-1/32PSE	PS	1									
	SL15T	RS	2									
Superior Life	LC 12013T	PS	1									
	70210	PS	2									
SYLVANIA	70211	PS	4									
	QT 3x32/277 IS	IS	3									
TCP	E3P32ISUNVE	IS	3									
	E4P32ISUNVE	IS	4									
Universal Lighting Technologies	B232IUNVHP-N	IS	2									
	B232IUNVEL-A	IS	2									
	B233IUNVHE-A	IS	2									
	B432IUNVHE L-A	IS	4									
	B332IUNVHP-A	IS	3									
	B432IUNVHP-A	IS	4									
	B232120RES-A	IS	2									
	B232IUNVHP-B	IS	2									
	B432IUNVHE-A	IS	4									
	B432IUNVHEH-E	IS	4									
	B232I277RH-A	IS	4									
	B132IUNVEL-A	IS	1									
	B432PUNVHE-A	PS	4									
	B232PUNVHE-B	PS	2									
	B332PUNVHE-A	PS	3									
B232SR277S30	RS	2										

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



Autres marques : 120/277 V (4/4)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Watrán	DB-232N-MV-TP-HE	IS	2									
	DB-332N-MV-TP-HE	IS	3									
	DB-432N-MV-TP-HE	IS	4									
	DB-432L-MV-TP-HE	IS	4									
	DB-232N-MV-TP-HE SC	IS	2									
WORK HORSE	WHS3-UNV-T8-IS	IS	3									
	WHS4-UNV-T8-IS	IS	4									

Autres marques : 347/480 V - Compatible avec tous les SKUs T8 (69295 - 69314)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes	
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée							
				347 V	480 V	347 V	480 V	347 V	480 V	347 V	480 V
General Electric	GE232MAX-G-347	IS	2								
	GE432MAX347-N	IS	4								
OSRAM	QHE 2x32T8/347 PSN-SC	PRS	2								
OSRAM SYLVANIA	QT 2x32/347 ISH-SC	IS	2								
SYLVANIA	QT 4X32/347LP	IS	4								
Universal Lighting Technologies	B432I347HE-A	IS	4								

Ballast à gradation - Compatible avec tous les SKUs T8 (69295 - 69314)

Description du ballast				BF		Connexion de la lampe	Profondeur de la gradation	
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Type	Valeur		N-1Lampe	NLampe
				General Electric	GE132MVPSN-V03	DPS	1	N
KEYSTONE	KTLD-2T8LED-UV-IS-VDIM	DPS	2	N	1.18	N/A	16.40 %	16.10 %

Ballast d'urgence - Compatible avec tous les SKUs T8 (69295 - 69314)

No	Ballast no.	Marque du ballast	Numéro de modèle	Méthode de démarrage	# de Lampes	N-Lampe
1	402	EXITRONIX	XEB-7-B-LM	AC	1	Peut fonctionner avec ces ballasts d'urgence
2	416	KEYSTONE	KT-EMRG-1300-T5	AC	1	
3	419	BODINE	B50	AC	2	
4	420	ESPEN	VEM500DV(L)	AC	1	
5	422	ESPEN	VEM1300DV(L)	AC	1	
6	424	TAMLITE	BAL1400LPACTD	AC	1	

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T5 de Type A



## LAMPES T5 DEL DE TYPE A SÉRIE 5

69315 - T5/S3/25W/840/46/STD/SMX

69316 - T5/S3/25W/850/46/STD/SMX

69317 - T5/S3/25W/865/46/STD/SMX

### Standard : 120/277 V

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Standard	63025-E254T5HOPS120-277/N/XTRM	PS	2									
	63027-E454T5HOPS120-277/N/XTRM	PS	4									

### Standard : 347/480 V

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				347 V	480 V	347 V	480 V	347 V	480 V	347 V	480 V	
Standard	63026-E254T5HOPS347/N/XTRM	PS	2									
	63028-E454T5HOPS347/N/XTRM	PS	4									

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T5 de Type A

Autres marques : 120/277 V (1/2)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
EIKO	PM-4X54T5 UNV PS	PS	4									
	PM-2X54T5 UNV PS	PS	2									
ESPEN	VE254MVHRP	PS	2									
	VE254MVHRP(11101)	PS	2									
	VE454MVHRP(11100)	PS	4									
	VE454MVHRP(11047)	PS	4									
Fulham	RHA-UNV-254-LT5	PS	2									
	RHA-UNV-454-LT5	PS	4									
General Electric	GE454MVPS90-F	PS	4									
	GE254MVPS90-A	PS	2									
	GE454MVPS90-E-S	PS	4									
	GE254MVPS-D-1	PS	2									
	GE254PS347/480-F	PS	2									
	GE454PS347/480-E	PS	4									
HOWARD INDUSTRIES	EP2/54HO/PRS/MV/W/MC	PRS	2									
	EP2/54HO/PRS/MV/W/SC	PRS	2									
	EP4/54HO/PRS/MV	PRS	4									
KEYSTONE	KTEB-254HO-UV-TP-PS	PS	2									
	KTEB-254HO-UV-PS-SL	PS	2									
	KTEB-454HO-UV-PS	PS	4									
LumaPro	4KGE7A EB-454PRS-U	PS	4									
MAXLITE	SKEU542HOP	PS	2									
OSRAM	QTP 4x54T5HO/UNV PSN HT W	PRS	4									
	QHE 1x54T5HO/UNV DIM-TC	PRS	1									
	QTP 2x54T5HO/UNV PSN HT	PRS	2									
OSRAM SYLVANIA	QHE 2x54T5HO/UNV PSN	PRS	2									
	QTP 4x54T5HO/UNV PSN HT W	PRS	4									
	QHE 2x54T5HO/UNV PSN HT	PRS	2									
	QTP 2x54T5HO/UNV PSN	PRS	2									
	QTP 1x54T5HO/UNV PSN	PRS	1									
	QHE 4x54T5HO/UNV PSN HT SCL[DOE]	PRS	4									
	QS 2x54T5HO/UNV PS80-SC	PRS	2									
Philips-Advance	ICN-2S54-90C-N	PS	2									
	ICN-2S54-90C-T	PS	2									
	ICN-4S54-90C-2LS-G	PS	4									
	ICN-2S54-T	PS	2									
	ICN-2S54-N	PS	2									
	ICRP-4PSP54-90C	PS	4									
	HCRP-4PSP54-90C	PS	4									
PLUSRITE	BAF254PS/MV	PS	2									
	BAF454PS/MV	PS	4									

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 ballasts compatibles pour lampes DEL T5 de Type A



## Autres marques : 120/277 V (2/2)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Robertson	PST154T5MVW	PS	1									
	PSL254T5MV	PS	2									
	PSY454T5MVEL(3P20147)	PS	4									
SUNPARK	U-2/54T5HO	PS	2									
TCP	E2P54PRSUNVE	PS	2									
Ultrasave	ER254120MHT-W	PS	2									
	ER454120MHT-W	PS	4									
Watran	DB-254HO-MV-TP-PS-SL	PS	2									
	DB-4M54-PS-MV-90	PS	4									

## Autres marques : 347/480 V

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				347 V	480 V	347 V	480 V	347 V	480 V	347 V	480 V	
OSRAM	QHE 4x54T5HO/347-480 PSN HT SCL	PRS	4									
OSRAM SYLVANIA	QTP 2x54T5HO/347-480 PSN HT	PRS	2									
	QHE 2x54T5HO/347-480 PSN HT MCL	PRS	2									
Philips-Advance	HCN-2S54-90C-WL	PS	2									
	HCN-4S54-90C-2LS-G	PS	4									
Ultrasave	ER454347HT-W	PS	4									

## BALLAST À GRADATION COMPATIBLE AVEC TOUS LES SKUS T5 (69315 - 69317)

Description du ballast				BF		Connexion de la lampe	Profondeur de gradation	
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Type	Valeur		N-1Lampe	NLampe
Philips-Advance	REZ-154	PS	1			N/A	/	16 %

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.

## T8 DEL SÉRIE 3

64662 - LED/T8/S3/9W/840/24/STD  
64663 - LED/T8/S3/13W/840/36/STD  
64664 - LED/T8/S3/15W/835/48/STD  
64665 - LED/T8/S3/15W/840/48/STD  
64666 - LED/T8/S3/15W/850/48/STD  
64667 - LED/T8/S3/18W/835/48/STD  
64668 - LED/T8/S3/18W/840/48/STD  
64669 - LED/T8/S3/18W/850/48/STD  
64815 - LED/T8/S3/9W/830/24/STD/SMX  
64816 - LED/T8/S3/9W/835/24/STD/SMX  
64832 - LED/T8/S3/9W/840/24/STD/SMX  
64817 - LED/T8/S3/13W/830/36/STD/SMX  
64818 - LED/T8/S3/13W/835/36/STD/SMX  
64833 - LED/T8/S3/13W/840/36/STD/SMX  
64837 - LED/T8/S3/18W/830/48/STD/SMX  
64838 - LED/T8/S3/18W/835/48/STD/SMX  
64820 - LED/T8/S3/18W/840/48/STD/SMX  
64821 - LED/T8/S3/18W/850/48/STD/SMX

## T8 DEL MÉTRIQUE

65049 - LED/T8/15W/835/46/METRIC/STD  
65050 - LED/T8/15W/840/46/METRIC/STD

## T8 DEL SÉRIE 4

66801 - LED/T8/S4/9W/835/24/STD  
65473 - LED/T8/S4/9W/840/24/STD  
67000 - LED/T8/S4/11W/840/36/STD  
65474 - LED/T8/S4/13W/835/48/STD  
65475 - LED/T8/S4/13W/840/48/STD  
65476 - LED/T8/S4/13W/850/48/STD  
65477 - LED/T8/S4/15W/835/48/STD  
65478 - LED/T8/S4/15W/840/48/STD  
65479 - LED/T8/S4/15W/850/48/STD  
65504 - LED/T8/S4/9W/830/24/STD/SMX  
65505 - LED/T8/S4/9W/835/24/STD/SMX  
65506 - LED/T8/S4/9W/840/24/STD/SMX  
67001 - LED/T8/S4/11W/835/36/STD/SMX  
67002 - LED/T8/S4/11W/840/36/STD/SMX  
65507 - LED/T8/S4/13W/830/48/STD/SMX  
65508 - LED/T8/S4/13W/835/48/STD/SMX  
65509 - LED/T8/S4/13W/840/48/STD/SMX  
65510 - LED/T8/S4/13W/850/48/STD/SMX  
65511 - LED/T8/S4/15W/830/48/STD/SMX  
65512 - LED/T8/S4/15W/835/48/STD/SMX  
65513 - LED/T8/S4/15W/840/48/STD/SMX  
66265 - T8H0/S4/15W/840/48/STD  
65514 - LED/T8/S4/15W/850/48/STD/SMX

# Liste de ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277 V (1/3)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Arcata	ACT2P32ISUNV	IS	2									/
	ACT4P32ISUNV	IS	4									/
Advance	ICN-1P32-N	IS	1									/
	IOPA-1P32-N	IS	1									REV B
	IOPA-1P32-LW-N	IS	1									REV A
	ICN-2P32-N	IS	2									REV C/E
	ICN-2P32-SC	IS	2									/
	ICN-2S40-N	RS	2									/
	IOPA-2P32-N	IS	2									REV A
	IOPA-2P32-LW-N	IS	2									REV B
	RCN-2S32-SC	PS	2									REV D
	REL-2P32-SC	IS	2									/
	RELB-2S40-N	RS	2									/
	REZ-2S32-SC	PS	2									REV E
	ICN-3P32-N	IS	3									REV C
	ICN-4P32-N	IS	4									/
	ICN-4P32-SC	IS	4									REV D
	REL-4P32-RH-TP	IS	4									/
	GOPA-2P32-LW-N35M	IS	4									/
ESPEN	VE232MVHIP	IS	2									/
	VE232MVHIPE	IS	2									/
	VE232MVHIPHE	IS	2									/
	VE232MVHIPL	IS	2									/
	VE432MVHIP	IS	4									/
	VE432MVHIPE	IS	4									/
	VE432MVHIPHE	IS	4									/
Fulham	NPY-120-232-LT8	PS	2									/
	NPY-120-432-T8B	IS	4									/
	NPY-120-432-T8-IS	IS	4									/
	WHCG3-120-T8-IS	IS	3									/
	WHCG5-120-T12-RS	RS	2									/
	WH2-120-L	IS	1									/
	WH5-120-L	IS	4									/
Fusion	FB232MVE	IS	2									/
	FB232MVE-HE	IS	2									/
	FB232MVE-LHE	IS	2									/
	FB232MVE-PPS-HE	PS	2									/
	FB332MVE	IS	3									/
	FB432MVE	IS	4									/
	FB432MVE-HE	IS	4									/
	FB432MVE-PPS-HE	PS	4									/

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277 V (2/3)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
GE	GE132MAXP-N/ULTRA	IS	1									/
	GE 232-120RES-DIYB	IS	2									/
	GE 232-120-PS-N	PS	2									/
	GE232MAX-G-N	IS	2									/
	GE232MAXP-L/ULTRA	IS	2									/
	GE232MAX-N/ULTRA	IS	2									/
	GE232MAXP-H/ULTRA	IS	2									/
	GE232-MV-N	IS	2									/
	GE232-MVPS-L	PS	2									/
	GE232-MVPS-L	PS	2									/
	GE-232-MVPS-H	PS	2									/
	GE332MAX-L/ULTRA	IS	3									/
	GE332MAX90-V60	IS	3									/
	GE332MV-N-DIY	IS	3									/
	GE432MAX-H/ULTRA	IS	4									/
	GE432MAX-H-42T	IS	4									/
Green Hill	GH2P59ISUNV	IS	2									/
	GH4P32ISUNV	IS	4									/
Halco	EP232IS/H/MV/HE	IS	2									/
	EP332IS/L/MV/HE	IS	3									/
	EP332IS/MV/MC	IS	3									/
	EP432IS/L/MV/HE	IS	4									/
	EP432IS/MV/MC	IS	4									/
Howard	EP4/32IS/MV/MC/HE	IS	4									/
Huafeng	ENI-T8-32-P2SC-N	IS	2									/
	ENI-T8-32-P4MC-N	IS	4									/
Keystone	KTEB-232-UV-IS-N-P	IS	2									/
	KTEB-332-UV-IS-N-P	IS	3									/
	KTEB-432-UV-IS-N-P	IS	4									/
Osram	QHE 2x32T8/UNV DIM-TC	PS	2									/
	QHE 2x32T8/UNV ISL-SC	IS	2									/
	QTP 2x32T8/UNV ISN-SC	IS	2									/
	QTP 3x32T8/UNV PSX-SC	PS	3									/
	QHE 4x32T8/UNV PSN-SC	PS	4									/
	QTP 4x32T8/UNV ISN-SC	IS	4									/
Pacific	EB-332IS-U	IS	3									/
	EB-432IS-U	IS	4									/
Premium	BB-T8/UVH-2x32	IS	2									/
	BB-T8/UVH-3x32	IS	3									/
Robertson	RSW240T12120	RS	2									/

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.

## 120-277 V (3/3)

Description du ballast				1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
STANDARD	61128 - E232T8IS120-277/N/AS	IS	2	■		■						/
	61130 - E232T8IS120-277/N/AS/BULK	IS	2	■		■						/
	61123 - E232T8IS120/L/AS	IS	2	■		■						/
	61126 - E232T8IS120/L/AS/BULK	IS	2	■		■						/
	61113 - E232T8IS120/N/AS	IS	2	■		■						/
	61124 - E232T8IS120/N/AS/BULK	IS	2	■		■						/
	59770 - E432T8IS120/H/90C	IS	4					■		■		/
	61120 - E432T8IS120/L/AS	IS	4					■		■		/
	61127 - E432T8IS120/L/AS/BULK	IS	4					■		■		/
	61114 - E432T8IS120/N/AS	IS	4					■		■		/
	61125 - E432T8IS120/N/AS/BULK	IS	4					■		■		/
Sunpark	SL15T	RS	2	■		■						/
Ultrasave	ER254120MHT-W	PS	2	■	■	■						/
	ER454120MHT-W	PS	4					■	■	■	■	/
Universal	B232PUSV3PLA	PS	2	■	■	■						REV A
	B232SR120S30	PS	2			■						REV E
	B232IUNVHP-N	IS	2			■	■					REV B
	B332IUNVHP-A	IS	3			■	■	■				REV B
	B432IUNVHP-A	IS	4					■	■	■	■	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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



347 V

Description du ballast				1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée				
				347 V				
Arcata	ACT2P32IS347	IS	2					/
	ACT4P32IS347	IS	4					/
Advance	GOPA-2P32-LW-SC	IS	2					REV D
	GOPA-4P32-LW-SC	IS	4					REV D
	GOPA-4P32-SC	IS	4					REV D
Fusion	FB232347E-HE	IS	2					/
	FB232347E-L	IS	2					/
	FB232347E-PPS-HE	PS	2					/
	FB432347E-HE	IS	4					/
	FB432347E-L	IS	4					/
	FB432347E-PPS-HE	PS	4					/
GE	GE232MAX347-H	IS	2					/
	GE332MAX347-H	IS	3					/
	GE432MAX347-H	IS	4					/
Osram	QHE 2x32 T8/347 ISL-SC	IS	2					/
	QHE 2x32 T8/347 ISN-SC	IS	2					/
STANDARD	60076 - E232T8IS347/H/90C	IS	2					/
	58278 - E232T8IS347/L/BULK	IS	2					/
	66152 - E232T8IS/MIC/347/L/AS/BULK	IS	2					/
	10293 - E232T8IS347/N	IS	2					/
	66150 - E232T8IS/MIC/347/N/AS	IS	2					/
	31549 - E232T8IS347/N/BULK	IS	2					/
	66151 - E232T8IS/MIC/347/N/AS/BULK	IS	2					/
	31036 - E432T8IS347/L	IS	4					/
	56603 - E432T8IS347/L/BULK	IS	4					/
59771 - E432T8IS347/H/90C	IS	4					/	
Ultrasave	MR232347		2					/
Universal	B232I347HE-A	IS	2					/
	B432I347HE-A	IS	4					/

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



## T5HE DEL

66992 - T5/13W/835/46/STD

66993 - T5/13W/840/46/STD

66994 - T5/13W/850/46/STD

## 120-277 V

Description du ballast			1 Lampe		2 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Tension d'entrée				
			120 V	277 V	120 V	277 V	
Keystone	KTEB-228HE-UV-PS-SL	2					/
Advance	ICN-2S28	2					REV D
	ICN-2S28-T	2					REV B
	ICN-2S28-N	2					REV B
Fulham	RHA-UNV-228-LT5	2					/
GE	GE228MVPS-A	2					/
HEP	SD214-35 UNI	2					/
Osram	QHE 2x28T5/UNV PSN	2					/
	QS 2x28T5/UNV PS95-SC	2					/
Robertson	PSA228T5MV	2					/
Standard	60105 - E228T5PS120-277/N/BULK	2					/
	70505 - E228T5PS120-277/N/BULK S2	2					/
Universal	B228PUNV-C	2					REV A
	B228PUNV-N	2					REV C
	B228PU95S50D	2					REV D

## 347 V

Description du ballast			1 Lampe	2 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Tension d'entrée		
			347 V	347 V	
Standard	60102 - E228T5PS347/N/BULK	2			/
	10461 - E235T5PS347/N	2			/

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.

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

compatible

non-compatible

N/A

# Liste de ballasts compatibles pour linéaire DEL



## T5HO DEL

64463 - LED/T5/27W/840/46/ND/STD/SMX  
 64464 - LED/T5/27W/850/46/ND/STD/SMX  
 64465 - LED/T5/27W/865/46/ND/STD/SMX

## T5HO DEL SÉRIE 2

65480 - LED/T5/S2/25.5W/840/46/STD/SMX  
 65481 - LED/T5/S2/25.5W/850/46/STD/SMX  
 65482 - LED/T5/S2/25.5W/865/46/STD/SMX

### 120-277 V (1/2)

Description du ballast			1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
			120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
AC	AC-A2/54T5XS-W	2									/
	EL1/254A26	2									/
Advance	HCN-4S54-2LS-H	2									/
	ICN-2S54	2									REV B
	ICN-2S54-N	2									/
	ICN-2S54-T	2									REV B
	ICN-2S54-90C-N	2									REV B
	IOP-2PSP54-SC	2									REV E
	IZT-2S54-D	2									REV C
	ICN-4S54-90C-2LS-G	4									REV A/B
	ICN-4S54-2LS-H	4									REV C
	IOP-4PSP54-2LS-G	4									REV H
Damar	26947A	2									/
Espen	VE454MVHRP	4									/
Fulham	RHA-UNV-254-LT5	2									/
	RHA-UNV-454-LT5	4									/
	WH5-120-L	2									/
Fusion	FB254T5MVE	2									/
	FB454T5MVE	4									/
GE	GE254MVPS-D	2									/
	GE254MVPS-D-1	2									/
	GE254MVPS90-A	2									/
	GE454MVPS90-F	4									/
Halco	EP254HO/PS/MV/MC	2									/
	EP454HO/PS/MV	4									/
HEP	SI 254-58 UNI	2									/
	SD 254-58 UNI	2									/
Huafeng	ENP-T5-54-S2MC	2									/
	ENP-T5-54-S4LC	4									/
Keystone	KTEB-254HO-UV-PS/A	2									/
	KTEB-254HO-UV-PS-SL	2									Version D2
	KTEB-454HO-UV-PS	4									Version D3

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277 V (2/2)

Description du ballast			1 Lampe		2 Lampes		3 Lampes		4 Lampes		Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Tension d'entrée								
			120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Liyuan	LYEB5812	2	non-compatible	non-compatible	compatible	compatible					/
Luma	BLF254-U	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
Maxlite	SKEU542HOP/SC	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
Osram	QHE 2x54T5HO/UNV PSN	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
	QT 2x54/120PHO-DIM	2			non-compatible						/
	QTP 2x54T5HO/UNV PSN	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
	QTP 2x54T5HO/UNV PSN HT	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
	QTP 2x54T5HO/UNV PSN 80-SC	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
	QHE 4x54T5HO/UNV PSN HT SCL	4	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	/
	QHE 4x54T5HO/UNV PSN HTL[DOE]	4	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	/
Pacific	QTP 4x54T5HO/UNV PSN HT W	4	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	/
	EB-254PRS-U	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
Roberson	PSL 254T5MV	2	compatible	non-compatible	compatible	compatible					/
	PSB454T5MV	4	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	/
Sunpark	U-2/54T5HO	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
Symban	SLFE-254 T5HO-120MV-90C	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
	SLFE-454 T5HO-120MV-90C	4	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	/
STANDARD	57641 - E154T5PS120-277/N/HO	1	compatible	compatible	compatible	compatible					/
	63025 - E245T5HOPS120-277/N/XTRM	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
	63027 - E454T5HOPS120-277/N/XTRM	4	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	/
Ultrasave	ER254120MHT-W	2	compatible	compatible	compatible	compatible					/
Universal	B254PUNV-D	2	compatible	compatible	compatible	compatible					REV C
	B254PUNVH-B	2	compatible	compatible	compatible	compatible					REV A
	B454PUNV-E	4	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	REV D
	B454PUNVH-E	4	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	compatible	REV D

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.

## 347 V

Description du ballast			1 Lampe	2 Lampes	3 Lampes	4 Lampes	Ballast version
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Tension d'entrée				
			347 V				
Advance	HCN-2S54-90C-WL	2	Compatible	Compatible			REV C
	HCN-4S54-2LS-H	4			Non-compatible	Non-compatible	REV C
	HCN-4S54-90C-2LS-G	4	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	REV A
Fusion	FB232347E-HE	2			Compatible	Compatible	/
Osram	QHE 2x54T5HO/347-480PSN HT	2	Compatible	Compatible			/
	QHE 4x54T5HO/347-480PSN HT SCL	4	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	/
Symban	SLFE-254 T5HO-347V-90C	2	Compatible	Compatible			/
	SLFE-454 T5HO-347V-90C	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	/
STANDARD	63026 - E254T5HOPS347/N/XTRM	2	Compatible	Compatible			/
	63028 - E454T5HOPS347/N/XTRM	4	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	/

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



## T8 U1 DEL

66985 - T8/S2/15W/840/48/U1/ND/STD

### 120-277/347 V (1/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes			
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée												
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	
Eiko	PM-2X32T8-UNV-IS-L	IS	2													
	PM-3X32T8-UNV-IS	IS	3													
	PM-3X32T8-UNV-IS-H	IS	3													
	PM-3X32T8-UNV-IS-L	IS	3													
	PM-4X32T8-UNV-IS	IS	4													
	PM-4X32T8-UNV-IS-L	IS	4													
	PM-2X32T8-UNV-IS	IS	2													
	PM-3X32T8-UNV-PS	PS	3													
	PM-3X32T8-UNV-PS-H	PS	3													
Espen	VE232MVHIPE	IS	2													
	VE232MVHIPHE	IS	2													
	VE232MVHIPL	IS	2													
	VE232MVHRPHT3-AB	PS	2													
	EPH4/32IS/MV/SC/HE	IS	4													
	EP3/32IS/MV/SC/HE	IS	3													
	EPL4/32IS/MV/MC/HE	IS	4													
	EPH2/32IS/MV/MC/HE	IS	2													
	E2/32IS-120MC	IS	2													
	EPL2/32IS/MV/MC/HE	IS	2													
	EPL3/32IS/MV/SC/HE	IS	3													
	EP4/32IS/MV/MC/HE	IS	4													
	EP2/32IS/MV/MC/HE	IS	2													
	EP3/32IS/MV/MC/HE	IS	3													
GE	GE-232-MV-N	IS	2													
	GE232MAX-N/ULTRA	IS	2													
	GE432MAX-H/ULTRA	IS	4													
	GE432MAX-L/ULTRA	IS	4													
	GE-232-MAX-H/Ultra	IS	2													
	GE432MAX-G-N	IS	4													
	GE132MAX-G-N	IS	1													
	GE132MAX-H/ULTRA	IS	1													
	GE132MAX-L/ULTRA	IS	1													
	GE132MAXP-N/ULTRA	IS	1													
	GE232MV-N-DIY	IS	2													
	GE232-120-RES	IS	2													
	GE232MAX-L/ULTRA	IS	2													

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277/347 V (2/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes			
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée												
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	
GE	GE332MV-N	IS	3													
	GE332MAX-N/ULTRA	IS	3													
	GE332MAX-L/ULTRA	IS	3													
	GE332MAX-G-N	IS	3													
	GE332MAXP-H/ULTRA	IS	3													
	GE432-120-RES	IS	4													
	GE432MV-N-42T	IS	4													
	GE432MAX-N/ULTRA	IS	4													
	GE232-MVPS-N	PS	2													
	GE-332-MVPS-N	PS	3													
	GE432-MVPS-N	PS	4													
	GE-232-MV-PS-N	PS	2													
	FB432MVE-PPS-HE	PS	4													
Halco	EP232IS/L/MV/SL	IS	2													
	E432IS/120/R/SL	IS	4													
	EP232IS/MV/HE	IS	2													
	EP332IS/MV/HE	IS	3													
	EP432IS/MV/HE	IS	4													
	EP432IS/L/MV/HE	IS	4													
Keystone	KTEB-232-UV-IS-N-P	IS	2													
	KTEB-432RIS-1-TP-SL	IS	4													
	KTEB-332-UV-IS-N-P	IS	3													
	KTEB-432-UV-IS-N-P	IS	4													
	KTEB-2C72-1-TP	PS	1													
LumaPro	4KGH1 EB-432IS-120	IS	4													
Maxlite	SKEU322HEL/SC	IS	2													
	SKEU324HE/SC	IS	4													
	SKEU323L/SC	IS	3													
	MLEU322HEL/SC	IS	2													
	MLEU323H/SC	IS	3													
	MLEU324HE/SC	IS	4													
Osram	QTP 2X32T8/UNV ISN-SC	IS	2													
	QHE 2X32T8/UNV ISN-SC	IS	2													
	QHE 2X32T8/UNV ISL-SC	IS	2													
	QHE 3X32T8/UNV ISH-SC	IS	3													
	QHE 4X32T8/UNV ISN-SC	IS	4													
	QHE 4X32T8/UNV ISL-SC	IS	4													
	QTP 4x32T8/UNV ISN-SC	IS	4													
	QHE 1X32T8/UNV ISN-SC	IS	1													

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277/347 V (3/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes			
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée												
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	
Osram	QHE 1X32T8/UNV ISN-SC	IS	1													
	QHE 1X32T8/UNV ISL-SC	IS	1													
	QTP 1X32T8/UNV ISN-SC	IS	1													
	QHE 2X32T8/UNV ISH-SC	IS	2													
	QTP 3X32T8/UNV ISN-SC	IS	3													
	QHE 3X32T8/UNV ISN-SC	IS	3													
	QHE 3X32T8/UNV ISL-SC	IS	3													
	QHE 4X32T8/UNV PSX-SC	PRS	4													
	QHE 2X32T8/UNV PSH-HT	PRS	2													
	QHE 2X32T8/UNV PSN-MC	PRS	2													
	QHE 3X32T8/UNV PSN-SC	PRS	3													
	QTP 3X32T8/UNV PSX-SC	PRS	3													
	QTP3X32T8/UNV PSN-SC	PRS	3													
	QHE 4X32T8/UNV PSN-SC	PRS	4													
	QHE 2X32T8/UNV DIM-TC	PRS	2													
PES	PES120ET8-12SMT-4	IS	4													
	PES120DET8-12SMT	PS	2													
Advance	ICN-2P32-N	IS	2													
	IOPA-2P32-N	IS	2													
	IOP-2P32-N	IS	2													
	IOP-2P32-LW-N	IS	2													
	IOPA-3P32-LW-N	IS	3													
	IOPA-4P32-N	IS	4													
	IOPA-4P32-HL-SC	IS	4													
	IOP-4P32-N	IS	4													
	IOP-4P32-LW-N	IS	4													
	ICN-4P32-N	IS	4													
	IOP-1P32-N	IS	1													
	ICN-1P32-N	IS	1													
	IOPA-1P32-N	IS	1													
	IOPA-2P32HL-SC	IS	2													
	IOPA-3P32-N	IS	3													
	IOP-3P32-N	IS	3													
	REB-4P32-SC	IS	4													
	IOP-4P32-HL-SC	IS	4													
	ICN-4P32-SC	IS	4													
	ICN-3P32-N	IS	3													

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277/347 V (4/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes		
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée											
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V
Advance	IOP-2PSP32-N	PS	2												
	IOP-3PSP32-SC	PS	3												
	IOP-3PSP32-LW-SC	PS	3												
	IOP-4PSP32-SC	PS	4												
	IOP-4PSP32-LW-SC	PS	4												
	IOP-2S32-SC	PS	2												
	IZT-2S32-SC	DPS	2												
	IOP-2PSP32-LW-N	PS	2												
	IZT-2PSP32-SC	DPS	2												
Plusrite	BAF232IS/MV	IS	2												
	BAF332IS/MV	IS	3												
Robertson	ISU232T8120 3P20116	IS	2												
	RSZ132T8120	PS	1												
Sola	E-758-F-232-SC	IS	2												
	E-758-U-232-MC	IS	2												
Sunpark	120-1/32IS HPF	IS	1												
	U-2/32IS HBF	IS	2												
	U-2/32ISE-LBF	IS	2												
	U-3/32ISE	IS	3												
	U-3/32ISE-HBF	IS	3												
	120-3/32IS MP,F	IS	3												
	U-4/32IS HP,F	IS	4												
	U-4/32IS HBF	IS	4												
	U-4/32ISE-LBF	IS	4												
	U-1/32PSE	PS	1												
	U-2/32PSE	RS	2												
	U-2/32PSE-HBF	RS	2												
	U-232PS3	RS	2												
	U-232PS3-HBF	RS	2												
	SL15T	RS	2												
	LC 12011T	PS	1												
LC 12013T	PS	1													
Superior Life	70201	IS	2												
	70210	PS	2												
	70211	PS	4												
TCP	E2P32ISUNVHE	IS	2												
	E4P32ISUNVLE	IS	4												
	E3P32ISUNVE	IS	3												
	E3P32ISUNVLE	IS	3												

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277/347 V (5/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes			
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée												
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	
TCP	E4P32ISUNVE	IS	4													
	E4P32ISUNVHE	IS	4													
Universal	B232IUNVHP-N	IS	2													
	B232IUNVEL-A	IS	2													
	B233IUNVHE-A	IS	2													
	B432IUNVHE L-A	IS	4													
	B232IUNVHEH-A	IS	2													
	B332IUNVHP-A	IS	3													
	B432IUNVHP-A	IS	4													
	B232I120RES-A	IS	2													
	B432I120RES-A	IS	4													
	B132IUNVHP-N	IS	1													
	B432PUNVHE-A	PS	4													
	B232PUNVHE-B	PS	2													
	B332PUNVHE-A	PS	3													
	Watran	DBG32N-MV-TP-PS-HL	PS	4												
Work Horse	WHCG4-120-T8-IS	IS	4													
	WHSG3-UNV-T8-IS	IS	3													
	WHSG4-UNV-T8-IS	IS	4													

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



## T8 U6 DEL

66986 - T8/S2/11.5W/835/48/U6/ND/STD

66987 - T8/S2/11.5W/840/48/U6/ND/STD

66988 - T8/S2/15W/840/48/U6/ND/STD

### 120-277/347 V (1/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes		
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée											
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V
Eiko	PM-3X32T8-UNV-IS	IS	3												
	PM-3X32T8-UNV-IS-H	IS	3												
	PM-3X32T8-UNV-IS-L	IS	3												
	PM-4X32T8-UNV-IS	IS	4												
	PM-4X32T8-UNV-IS-L	IS	4												
	PM-2X32T8-UNV-IS	IS	2												
	PM-3X32T8-UNV-PS	PS	3												
	PM-3X32T8-UNV-PS-H	PS	3												
Espin	VE232MVHIPE	IS	2												
	VE232MVHIPHE	IS	2												
	VE232MVHIPL	IS	2												
	VE232MVHRPHT3-AB	PS	2												
GE	GE-232-MV-N	IS	2												
	GE232MAX-N/ULTRA	IS	2												
	GE432MAX-H/ULTRA	IS	4												
	GE432MAX-L/ULTRA	IS	4												
	GE-232-MAX-H/Ultra	IS	2												
	GE432MAX-G-N	IS	4												
	GE132MAX-G-N	IS	1												
	GE132MAX-H/ULTRA	IS	1												
	GE132MAX-L/ULTRA	IS	1												
	GE132MAXP-N/ULTRA	IS	1												
	GE232MV-N-DIY	IS	2												
	GE232-120-RES	IS	2												
	GE232MAX-L/ULTRA	IS	2												
	GE332MV-N	IS	3												
	GE332MAX-N/ULTRA	IS	3												
	GE332MAX-L/ULTRA	IS	3												
	GE332MAX-G-N	IS	3												
	GE332MAXP-H/ULTRA	IS	3												
	GE432-120-RES	IS	4												
	GE432MV-N-42T	IS	4												
GE432MAX-N/ULTRA	IS	4													
GE232-MVPS-N	PS	2													

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277/347 V (2/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes		
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée											
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V
GE	GE-332-MVPS-N	PS	3												
	GE432-MVPS-N	PS	4												
	GE-232-MV-PS-N	PS	2												
Halco	EP232IS/L/MV/SL	IS	2												
	E432IS/120/R/SL	IS	4												
	EP232IS/MV/HE	IS	2												
	EP332IS/MV/HE	IS	3												
	EP432IS/MV/HE	IS	4												
Howard	EP432IS/L/MV/HE	IS	4												
	EPH4/32IS/MV/SC/HE	IS	4												
	EP3/32IS/MV/SC/HE	IS	3												
	EPL4/32IS/MV/MC/HE	IS	4												
	EPH2/32IS/MV/MC/HE	IS	2												
	E2/32IS-120MC	IS	2												
	EPL2/32IS/MV/MC/HE	IS	2												
	EPL3/32IS/MV/SC/HE	IS	3												
	EP4/32IS/MV/MC/HE	IS	4												
	EP2/32IS/MV/MC/HE	IS	2												
Keystone	EP3/32IS/MV/MC/HE	IS	3												
	KTEB-232-UV-IS-N-P	IS	2												
	KTEB-432RIS-1-TP-SL	IS	4												
	KTEB-332-UV-IS-N-P	IS	3												
	KTEB-432-UV-IS-N-P	IS	4												
LumaPro	KTEB-2C72-1-TP	PS	1												
Maxlite	4KGH1 EB-432IS-120	IS	4												
	SKEU322HEL/SC	IS	2												
	SKEU324HE/SC	IS	4												
	SKEU323L/SC	IS	3												
	MLEU322HEL/SC	IS	2												
	MLEU323H/SC	IS	3												
Osram	MLEU324HE/SC	IS	4												
	QTP 2X32T8/UNV ISN-SC	IS	2												
	QHE 2X32T8/UNV ISN-SC	IS	2												
	QHE 2X32T8/UNV ISL-SC	IS	2												
	QHE 3X32T8/UNV ISH-SC	IS	3												
	QHE 4X32T8/UNV ISN-SC	IS	4												
	QHE 4X32T8/UNV ISL-SC	IS	4												
QTP 4x32T8/UNV ISN-SC	IS	4													

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277/347 V (3/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes					
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée														
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V			
Osram	QHE 1X32T8/UNV ISN-SC	IS	1															
	QHE 1X32T8/UNV ISL-SC	IS	1															
	QTP 1X32T8/UNV ISN-SC	IS	1															
	QHE 2X32T8/UNV ISH-SC	IS	2															
	QTP 3X32T8/UNV ISN-SC	IS	3															
	QHE 3X32T8/UNV ISN-SC	IS	3															
	QHE 3X32T8/UNV ISL-SC	IS	3															
	QHE 4X32T8/UNV PSX-SC	PRS	4															
	QHE 2X32T8/UNV PSH-HT	PRS	2															
	QHE 2X32T8/UNV PSN-MC	PRS	2															
	QHE 3X32T8/UNV PSN-SC	PRS	3															
	QTP 3X32T8/UNV PSX-SC	PRS	3															
	QTP3X32T8/UNV PSN-SC	PRS	3															
	QHE 4X32T8/UNV PSN-SC	PRS	4															
	QHE 2X32T8/UNV DIM-TC	PRS	2															
Advance	ICN-2P32-N	IS	2															
	IOPA-2P32-N	IS	2															
	IOP-2P32-N	IS	2															
	IOP-2P32-LW-N	IS	2															
	IOPA-3P32-LW-N	IS	3															
	IOPA-4P32-N	IS	4															
	IOPA-4P32-HL-SC	IS	4															
	IOP-4P32-N	IS	4															
	IOP-4P32-LW-N	IS	4															
	ICN-4P32-N	IS	4															
	IOP-1P32-N	IS	1															
	ICN-1P32-N	IS	1															
	IOPA-1P32-N	IS	1															
	IOPA-2P32HL-SC	IS	2															
	IOPA-3P32-N	IS	3															
	IOP-3P32-N	IS	3															
	REB-4P32-SC	IS	4															
	IOP-4P32-HL-SC	IS	4															
	ICN-4P32-SC	IS	4															
	ICN-3P32-N	IS	3															
	IOP-2PSP32-N	PS	2															
IOP-3PSP32-SC	PS	3																
IOP-3PSP32-LW-SC	PS	3																
IOP-4PSP32-SC	PS	4																

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277/347 V (4/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes			
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée												
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	
Advance	IOP-4PSP32-LW-SC	PS	4													
	IOP-2S32-SC	PS	2													
	IZT-2S32-SC	DPS	2													
	IOP-2PSP32-LW-N	PS	2													
	IZT-2PSP32-SC	DPS	2													
PES	PES120ET8-12SMT-4	IS	4													
	PES120DET8-12SMT	PS	2													
Plusrite	BAF232IS/MV	IS	2													
	BAF332IS/MV	IS	3													
Robertson	ISU232T8120 3P20116	IS	2													
	RSZ132T8120	PS	1													
Sola	E-758-F-232-SC	IS	2													
	E-758-U-232-MC	IS	2													
Sunpark	120-1/32IS HPF	IS	1													
	U-2/32IS HBF	IS	2													
	U-2/32ISE-LBF	IS	2													
	U-3/32ISE	IS	3													
	U-3/32ISE-HBF	IS	3													
	120-3/32IS MP,F	IS	3													
	U-4/32IS HP,F	IS	4													
	U-4/32IS HBF	IS	4													
	U-4/32ISE-LBF	IS	4													
	U-1/32PSE	PS	1													
	U-2/32PSE	RS	2													
	U-2/32PSE-HBF	RS	2													
	U-232PS3	RS	2													
	U-232PS3-HBF	RS	2													
	SL15T	RS	2													
LC 12011T	PS	1														
LC 12013T	PS	1														
Superior Life	70201	IS	2													
	70210	PS	2													
	70211	PS	4													
TCP	E2P32ISUNVHE	IS	2													
	E4P32ISUNVLE	IS	4													
	E3P32ISUNVE	IS	3													
	E3P32ISUNVLE	IS	3													
	E4P32ISUNVE	IS	4													
	E4P32ISUNVHE	IS	4													

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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



120-277/347 V (5/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes		
Marque	Code de commande	Méthode de démarrage	Nombre de lampes	Tension d'entrée											
				120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V	120 V	277 V	305 V
Universal	B232IUNVHP-N	IS	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	B232IUNVEL-A	IS	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	B233IUNVHE-A	IS	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	B432IUNVHE L-A	IS	4	Compatible	Compatible	Non-compatible	Compatible								
	B232IUNVHEH-A	IS	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	B332IUNVHP-A	IS	3	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	B432IUNVHP-A	IS	4	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	B232I120RES-A	IS	2	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible							
	B432I120RES-A	IS	4	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible
	B132IUNVHP-N	IS	1	Compatible	Compatible	Compatible	Non-compatible								
	B432PUNVHE-A	PS	4	Compatible	Compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible
	B232PUNVHE-B	PS	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	B332PUNVHE-A	PS	3	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible
Watran	DBG32N-MV-TP-PS-HL	PS	4	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	Non-compatible	
Work Horse	WHCG4-120-T8-IS	IS	4	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	
	WHSG3-UNV-T8-IS	IS	3	Compatible	Compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	
	WHSG4-UNV-T8-IS	IS	4	Compatible	Compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	Compatible	Non-compatible	

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.

## LAMPES T8 DEL GEN 1

Code de commande	Description
63244	LED/T8/12W/840/IS/24/ND/STD
63245	LED/T8/17W/840/IS/36/ND/STD
63247	LED/T8/18W/840/IS/48/ND/STD
63248	LED/T8/18W/850/IS/48/ND/STD
63249	LED/T8/22W/835/IS/48/ND/STD
63161	LED/T8/22W/840/IS/48/ND/STD
63250	LED/T8/22W/850/IS/48/ND/STD
63163	LED/T8/22W/840/IS/48/ND/STD/SMX

## BALLASTS COMPATIBLES - GEN 1

Marque	Code de commande et description
STANDARD	61113_E232T8IS120/N/AS; 61124_E232T8IS120/N/AS/BULK; 61128_E232T8IS120-277/N/AS; 60075_E232T8IS120/H/90C; 60076_E232T8IS347/H/90C; 58278_E232T8IS347/L/BULK; 31549_E232T8IS347/N/BULK; 10293_E232T8IS347/N; 59770_E432T8IS120/H/90C; 61127_E432T8IS120/L/AS/BULK; 61120_E432T8IS120/L/AS; 61134_E432T8IS120-277/L/AS; 61135_E432T8IS120-277/L/AS/BULK; 61125_E432T8IS120/N/AS/BULK; 61114_E432T8IS120/N/AS; 61129_E432T8IS120-277/N/AS; 61133_E432T8IS120-277/N/AS/BULK; 59771_E432T8IS347/H/90C; 56603_E432T8IS347/L/BULK; 31036_E432T8IS347/L; 31552_E432T8IS347/N/BULK; 10294_E432T8IS347/N; 61123_E232T8IS120/L/AS; 61126_E232T8IS120/L/AS/BULK; 61131_E232T8IS120-277/L/AS; 61132_E232T8IS120-277/L/AS/BULK

## BALLASTS COMPATIBLES AUTRES MANUFACTURIERS - GEN 1

Marque	Modèle
FULHAM	WHCG3-120-T8-IS
GE	GE-432-120-N; GE-232-MVPS-L; GE-232-MVPS-H; GE-232MAX-N/ULTRA; GE-232-120-N; GE-432-277-N; GE-332MV-N; GE-232-120-PS-N
HALCO	EP432IS/MV/MC; EP432IS/L/MV/HE; EP332IS/MV/MC; EP332IS/L/MV/HE; EP232IS/MV/MC; EP232IS/L/MV/HE; EP232IS/H/MV/HE; EP132IS/MV/MC
PHILIPS	REZ-2S32-SC; REL-2P32-SC; IPO-4P32-LW-N; ICN-2M32-MC; ICN-1P32-N; ICN-132-MC; GOPA-2P32-SC; Advance REZ-2S32-SC; Advance REL-2P32-SC; Advance REB-2P32-SC; Advance IOPA-2P32-LW-N; Advance IOP-4P32-LW-N; Advance ICN-4P32-N; Advance ICN-3P32-N; Advance ICN-2P32-N; Advance ICN-2M32-MC; Advance ICN-1P32-N
SYLVANIA	U-4/32IS HBF; U-4/32IS; U-3/32ISE LBF; U-3/32ISE HBF; U-3/32ISE; U-3/32IS HBF; U-3/32IS; U-2/32ISE LBF; U-2/32ISE HBF; U-2/32ISE; U-2/32IS HBF; U-2/32IS; QTP 4x32T8/UNV ISN-SC; QHE 2x32T8/UNV ISN-SC
UNIVERSAL	B432IUNVHP-A; B232PUNVHE-B; B232IUNVHP-N

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 Stampro 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.

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

## LAMPES T8 DEL GEN 2

Code de commande	Description
64071	LED/T8/9W/830/24/STD/SMX
64072	LED/T8/9W/835/24/STD/SMX
64073	LED/T8/11W/830/36/STD/SMX
64074	LED/T8/11W/835/36/STD/SMX
63632	LED/T8/11W/840/36/STD
64075	LED/T8/12W/830/48/STD/SMX
63638	LED/T8/12W/835/48/STD
63633	LED/T8/12W/840/48/STD
63634	LED/T8/12W/850/48/STD
63635	LED/T8/17W/835/48/STD
63636	LED/T8/17W/840/48/STD
64152	LED/T8/17W/840/48/STD/SMX
63637	LED/T8/17W/850/48/STD
64153	LED/T8/17W/850/48/STD/SMX

## BALLASTS COMPATIBLES - GEN 2

Marque	Code de commande et description
STANDARD	10293_E232T8IS347/N; 56558_E232T8IS120/L/BULK; 58278_E232T8IS347/L/BULK; 61113_E232T8IS120/N/AS; 10365_E332T8IS347/N; 60080_E332T8IS120/L/90C/BULK; 61122_E332T8120/N/AS; 10294_E432T8IS347/N; 56603_E432T8IS347/BULK; 61114_E432T8IS120/N/AS; 61127_E432T8IS120/L/AS/BULK

## BALLASTS COMPATIBLES AUTRES MANUFACTURIERS - GEN 2

Marque	Modèle
GE	GE-232-MV-N; GE232MAX-N/ULTRA; GE432MAX-L/ULTRA; GE432MAX-H/ULTRA; GE432MVPS-N-V03*
OSRAM SYLVANIA	QHE 2X32T8/UNV ISL-SC; QTP 2X32T8/UNV ISN-SC; QHE 2X32T8/UNV ISN-SC; QTP 3X32T8/UNV ISN-SC; QHE 3X32T8/UNV ISH-SC; QHE 4X32T8/UNV ISL-SC; QHE 4X32T8/UNV ISN-SC
PHILIPS	IOP-2P32-LW-N; ICN-2P32-N; IOPA-2P32-N; IOP-2P32-N; IOPA-3P32-LW-N; IOP-4P32-LW-N; IOPA-4P32-N; IOP-4P32-N; ICN-4P32-N; IZT-2S32-SC*

\* ballast à gradation

## COMPATIBILITÉ BALLAST T8/GRADATEUR - GEN 2

Code de commande	Description	Gradateur	Ballast
64071	LED/T8/9W/830/24/STD/SMX	Lutron / NTFTV	ADVANCE PHILIPS / IZT-2S32-SC GE / GE432MVPS-N-V03
64072	LED/T8/9W/835/24/STD/SMX		
64073	LED/T8/11W/830/36/STD/SMX		
64074	LED/T8/11W/835/36/STD/SMX		
64075	LED/T8/12W/830/48/STD/SMX	Lutron / NTFTV	ADVANCE PHILIPS / IZT-2S32-SC
64152	LED/T8/17W/840/48/STD/SMX		
64153	LED/T8/17W/850/48/STD/SMX		

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.

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