

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



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 BE117/32P120/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 BE117/32P120/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.

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 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

Ballast Description				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	347V	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

Ballast Description				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	347V	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

Ballast Description				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	347V	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

Ballast Description				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	347V	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					

Liste de ballasts compatibles pour lampes DEL T8 de Type A



Code de commande	Description	Code de commande	Description	Code de commande	Description
69295	T8/S5/8W/840/24/STD	69301	T8/S5/14W/840/48/STD	69308	T8/S5/11W/835/48/STD/SMX
69296	T8/S5/10W/840/36/STD	69302	T8/S5/14W/850/48/STD	69309	T8/S5/11W/840/48/STD/SMX
69297	T8/S5/11W/835/48/STD	69303	T8/S5/8W/830/24/STD/SMX	69310	T8/S5/11W/850/48/STD/SMX
69298	T8/S5/11W/840/48/STD	69304	T8/S5/8W/835/24/STD/SMX	69311	T8/S5/14W/830/48/STD/SMX
69299	T8/S5/11W/850/48/STD	69305	T8/S5/10W/835/36/STD/SMX	69312	T8/S5/14W/835/48/STD/SMX
69300	T8/S5/14W/835/48/STD	69306	T8/S5/10W/840/36/STD/SMX	69313	T8/S5/14W/840/48/STD/SMX
		69307	T8/S5/11W/830/48/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									
Espan	VE232MVHIPE	IS	2									
	VE232MVHIPLE	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									
Hatch	EP432IS/120/MC	IS	4									
	HL232BIS/UV/HE/W	IS	2									
Howard Industries	HL432BIS/UV/HE/W	IS	4									
	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									
	LC 12013T	PS	1									
Superior Life	70210	PS	2									
	70211	PS	4									
SYLVANIA	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									
	B232I120RES-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	WHS3G3-UNV-T8-IS	IS	3									
	WHS4G4-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	Input Voltage							
				347 V	480 V	347V	480 V	347 V	480 V	347 V	480 V
General Electric	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		Connection 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	0.88	N/A	/	14 %
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	Número de modèle	Méthode de démarrage	# de Lampes	N-Lamp
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.

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 lampes DEL T5 de Type A



LAMPES T5 DEL DE TYPE A SÉRIE 5

Code de commande	Description
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								
				120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	120 V	277 V	
Standard	63026-E254T5HOPS347/N/XTRM	PS	2									
	63028-E454T5HOPS347/N/XTRM	PS	4									

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	347V	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

Code de commande	Description
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

Code de commande	Description
65049	LED/T8/15W/835/46/METRIC/STD
65050	LED/T8/15W/840/46/METRIC/STD

T8 DEL SÉRIE 4

Code de commande	Description
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	T8HO/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 Lampse		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									/
	IOPA-1P32-N	1	IS									REV B
	IOPA-1P32-LW-N	1	IS									REV A
	ICN-2P32-N	2	IS									REV C/E
	ICN-2P32-SC	2	IS									/
	ICN-2S40-N	2	RS									/
	IOPA-2P32-N	2	IS									REV A
	IOPA-2P32-LW-N	2	IS									REV B
	RCN-2S32-SC	2	PS									REV D
	REL-2P32-SC	2	IS									/
	RELB-2S40-N	2	RS									/
	REZ-2S32-SC	2	PS									REV E
	ICN-3P32-N	3	IS									REV C
	ICN-4P32-N	4	IS									/
	ICN-4P32-SC	4	IS									REV D
	REL-4P32-RH-TP	4	IS									/
	GOPA-2P32-LW-N35M	4	IS									/
ESPEN	VE232MVHIP	2	IS									/
	VE232MVHIPE	2	IS									/
	VE232MVHIPHE	2	IS									/
	VE232MVHIPL	2	IS									/
	VE432MVHIP	4	IS									/
	VE432MVHIPE	4	IS									/
	VE432MVHIPHE	4	IS									/
Fulham	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									/
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									/

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 Lampse		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	
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									/
	GE232MAX-N/ULTRA	2	IS									/
	GE232MAXP-H/ULTRA	2	IS									/
	GE232-MV-N	2	IS									/
	GE232-MVPS-L	2	PS									/
	GE232-MVPS-L	2	PS									/
	GE-232-MVPS-H	2	PS									/
	GE332MAX-L/ULTRA	3	IS									/
	GE332MAX90-V60	3	IS									/
	GE332MV-N-DIY	3	IS									/
	GE432MAX-H/ULTRA	4	IS									/
	GE432MAX-H-42T	4	IS									/
Green Hill	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	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									/
	KTEB-332-UV-IS-N-P	3	IS									/
	KTEB-432-UV-IS-N-P	4	IS									/
Osram	QHE 2x32T8/UNV DIM-TC	2	PS									/
	QHE 2x32T8/UNV ISL SC	2	IS									/
	QTP 2x32T8/UNV ISN-SC	2	IS									/
	QTP 3x32T8/UNV PSX-SC	3	PS									/
	QHE 4x32T8/UNV PSN-SC	4	PS									/
	QTP 4x32T8/UNV ISN-SC	4	IS									/
Pacific	EB-332IS-U	3	IS									/
	EB-432IS-U	4	IS									/
Premium	BB-T8/UVH-2x32	2	IS									/
	BB-T8/UVH-3x32	3	IS									/
Robertson	RSW240T12120	2	RS									/

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 (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	
STANDARD	61128 - E232T8IS120-277/N/AS	2	IS	■		■						/
	61130 - E232T8IS120-277/N/AS/BULK	2	IS	■		■						/
	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	RS	■		■						/
Ultrasave	ER254120MHT-W	2	PS	■	■	■	■					/
	ER454120MHT-W	4	PS					■	■	■	■	/
Universal	B232PUSV3PLA	2	PS	■	■	■	■					REV A
	B232SR120S30	2	PS			■						REV E
	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 ballasts compatibles pour linéaire DEL



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				
Arcata	ACT2P32IS347	2	IS					/
	ACT4P32IS347	4	IS					/
Advance	GOPA-2P32-LW-SC	2	IS					REV D
	GOPA-4P32-LW-SC	4	IS					REV D
	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					/
Osram	QHE 2x32 T8/347 ISL-SC	2	IS					/
	QHE 2x32 T8/347 ISN-SC	2	IS					/
STANDARD	60076 - E232T8IS347/H/90C	2	IS					/
	58278 - E232T8IS347/L/BULK	2	IS					/
	66152 - E232T8IS/MIC/347/L/AS/BULK	2	IS					/
	10293 - E232T8IS347/N	2	IS					/
	66150 - E232T8IS/MIC/347/N/AS	2	IS					/
	31549 - E232T8IS347/N/BULK	2	IS					/
	66151 - E232T8IS/MIC/347/N/AS/BULK	2	IS					/
	31036 - E432T8IS347/L	4	IS					/
	56603 - E432T8IS347/L/BULK	4	IS					/
	59771 - E432T8IS347/H/90C	4	IS					/
Ultrasave	MR232347	2						/
Universal	B232I347HE-A	2	IS					/
	B432I347HE-A	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.

T5HE DEL

Code de commande	Description
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					/
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.

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



T5HO DEL

Code de commande	Description
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

Code de commande	Description
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
	IOT-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									/
Luma	BLF254-U	2									/
Maxlite	SKEU542HOP/SC	2									/
Osram	QHE 2x54T5HO/UNV PSN	2									/
	QT 2x54/120PHO-DIM	2									/
	QTP 2x54T5HO/UNV PSN	2									/
	QTP 2x54T5HO/UNV PSN HT	2									/
	QTP 2x54T5HO/UNV PSN 80-SC	2									/
	QHE 4x54T5HO/UNV PSN HT SCL	4									/
	QHE 4x54T5HO/UNV PSN HTL[DOE]	4									/
	QTP 4x54T5HO/UNV PSN HT W	4									/
Pacific	EB-254PRS-U	2									/
Roberson	PSL 254T5MV	2									/
	PSB454T5MV	4									/
Sunpark	U-2/54T5HO	2									/
Symban	SLFE-254 T5HO-120MV-90C	2									/
	SLFE-454 T5HO-120MV-90C	4									/
STANDARD	57641 - E154T5PS120-277/N/HO	1									/
	63025 - E245T5HOPS120-277/N/XTRM	2									/
	63027 - E454T5HOPS120-277/N/XTRM	4									/
Ultrasave	ER254120MHT-W	2									/
Universal	B254PUNV-D	2									REV C
	B254PUNVHB-D	2									REV A
	B454PUNV-E	4									REV D
	B454PUNVHB-E	4									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.

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	Nombre de lampes	Tension d'entrée				
			347 V				
Advance	HCN-2S54-90C-WL	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	REV C
	HCN-4S54-2LS-H	4	Compatible	Compatible	Non-compatible	Non-compatible	REV C
	HCN-4S54-90C-2LS-G	4	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	REV A
Fusion	FB232347E-HE	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	/
Osram	QHE 2x54T5HO/347-480PSN HT	2	Compatible	Compatible	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	Compatible	Compatible	/
	SLFE-454 T5HO-347V-90C	2	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	/
STANDARD	63026 - E254T5HOPS347/N/XTRM	2	Compatible	Compatible	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.

T8 U1 DEL

Code de commande	Description
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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	2	IS													
	PM-3X32T8-UNV-IS	3	IS													
	PM-3X32T8-UNV-IS-H	3	IS													
	PM-3X32T8-UNV-IS-L	3	IS													
	PM-4X32T8-UNV-IS	4	IS													
	PM-4X32T8-UNV-IS-L	4	IS													
	PM-2X32T8-UNV-IS	2	IS													
	PM-3X32T8-UNV-PS	3	PS													
	PM-3X32T8-UNV-PS-H	3	PS													
Espan	VE232MVHIPE	2	IS													
	VE232MVHIPHE	2	IS													
	VE232MVHIPL	2	IS													
	VE232MVRPHT3-AB	2	PS													
	EPH4/32IS/MV/SC/HE	4	IS													
	EP3/32IS/MV/SC/HE	3	IS													
	EPL4/32IS/MV/MC/HE	4	IS													
	EPH2/32IS/MV/MC/HE	2	IS													
	E2/32IS-120MC	2	IS													
	EPL2/32IS/MV/MC/HE	2	IS													
	EPL3/32IS/MV/SC/HE	3	IS													
	EP4/32IS/MV/MC/HE	4	IS													
	EP2/32IS/MV/MC/HE	2	IS													
	EP3/32IS/MV/MC/HE	3	IS													
GE	GE-232-MV-N	2	IS													
	GE232MAX-N/ULTRA	2	IS													
	GE432MAX-H/ULTRA	4	IS													
	GE432MAX-L/ULTRA	4	IS													
	GE-232-MAX-H/Ultra	2	IS													
	GE432MAX-G-N	4	IS													
	GE132MAX-G-N	1	IS													
	GE132MAX-H/ULTRA	1	IS													
	GE132MAX-L/ULTRA	1	IS													
	GE132MAXP-N/ULTRA	1	IS													
	GE232MV-N-DIY	2	IS													
	GE232-120-RES	2	IS													
	GE232MAX-L/ULTRA	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 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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	3	IS												
	GE332MAX-N/ULTRA	3	IS												
	GE332MAX-L/ULTRA	3	IS												
	GE332MAX-G-N	3	IS												
	GE332MAXP-H/ULTRA	3	IS												
	GE432-120-RES	4	IS												
	GE432MV-N-42T	4	IS												
	GE432MAX-N/ULTRA	4	IS												
	GE232-MVPS-N	2	PS												
	GE-332-MVPS-N	3	PS												
	GE432-MVPS-N	4	PS												
	GE-232-MV-PS-N	2	PS												
	FB432MVE-PPS-HE	4	PS												
	Halco	EP232IS/L/MV/SL	2	IS											
E432IS/120/R/SL		4	IS												
EP232IS/MV/HE		2	IS												
EP332IS/MV/HE		3	IS												
EP432IS/MV/HE		4	IS												
EP432IS/L/MV/HE		4	IS												
Keystone	KTEB-232-UV-IS-N-P	2	IS												
	KTEB-432RIS-1-TP-SL	4	IS												
	KTEB-332-UV-IS-N-P	3	IS												
	KTEB-432-UV-IS-N-P	4	IS												
	KTEB-2C72-1-TP	1	PS												
LumaPro	4KGH1 EB-432IS-120	4	IS												
Maxlite	SKEU322HEL/SC	2	IS												
	SKEU324HE/SC	4	IS												
	SKEU323L/SC	3	IS												
	MLEU322HEL/SC	2	IS												
	MLEU323H/SC	3	IS												
	MLEU324HE/SC	4	IS												
Osram	QTP 2X32T8/UNV ISN-SC	2	IS												
	QHE 2X32T8/UNV ISN-SC	2	IS												
	QHE 2X32T8/UNV ISL-SC	2	IS												
	QHE 3X32T8/UNV ISH-SC	3	IS												
	QHE 4X32T8/UNV ISN-SC	4	IS												
	QHE 4X32T8/UNV ISL-SC	4	IS												
	QTP 4x32T8/UNV ISN-SC	4	IS												
	QHE 1X32T8/UNV ISN-SC	1	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 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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	1	IS	Compatible	Compatible	Compatible									
	QHE 1X32T8/UNV ISL-SC	1	IS	Compatible	Compatible	Compatible									
	QTP 1X32T8/UNV ISN-SC	1	IS	Compatible	Compatible	Compatible									
	QHE 2X32T8/UNV ISH-SC	2	IS	Compatible	Non compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible						
	QTP 3X32T8/UNV ISN-SC	3	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible				
	QHE 3X32T8/UNV ISN-SC	3	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible			
	QHE 3X32T8/UNV ISL-SC	3	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible			
	QHE 4X32T8/UNV PSX-SC	4	PRS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	QHE 2X32T8/UNV PSH-HT	2	PRS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible					
	QHE 2X32T8/UNV PSN-MC	2	PRS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible					
	QHE 3X32T8/UNV PSN-SC	3	PRS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible			
	QTP 3X32T8/UNV PSX-SC	3	PRS	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible			
	QTP3X32T8/UNV PSN-SC	3	PRS	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible			
	QHE 4X32T8/UNV PSN-SC	4	PRS	Compatible	Compatible	Compatible	Non compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible
	QHE 2X32T8/UNV DIM-TC	2	PRS	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible					
	PES	PES120ET8-12SMT-4	4	IS	Non compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Non compatible			Non compatible	
PES120DET8-12SMT		2	PS	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible						
Advance	ICN-2P32-N	2	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible					
	IOPA-2P32-N	2	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible					
	IOP-2P32-N	2	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible					
	IOP-2P32-LW-N	2	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible					
	IOPA-3P32-LW-N	3	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible				
	IOPA-4P32-N	4	IS	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	
	IOPA-4P32-HL-SC	4	IS	Compatible	Compatible	Non compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	
	IOP-4P32-N	4	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	
	IOP-4P32-LW-N	4	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	
	ICN-4P32-N	4	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	
	IOP-1P32-N	1	IS	Compatible	Compatible	Compatible									
	ICN-1P32-N	1	IS	Compatible	Compatible	Compatible									
	IOPA-1P32-N	1	IS	Compatible	Compatible	Compatible									
	IOPA-2P32HL-SC	2	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible					
	IOPA-3P32-N	3	IS	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible				
	IOP-3P32-N	3	IS	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible				
	REB-4P32-SC	4	IS	Compatible	Non compatible	Compatible	Non compatible	Non compatible	Non compatible	Compatible	Non compatible	Non compatible	Compatible		
	IOP-4P32-HL-SC	4	IS	Compatible	Non compatible	Non compatible	Compatible	Non compatible	Non compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	
	ICN-4P32-SC	4	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	
	ICN-3P32-N	3	IS	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	Compatible	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



120-277/347 V (4/5)

Description du ballast				1 Lampe			2 Lampes			3 Lampes			4 Lampes		
Marque	Code de commande	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	2	PS												
	IOP-3PSP32-SC	3	PS												
	IOP-3PSP32-LW-SC	3	PS												
	IOP-4PSP32-SC	4	PS												
	IOP-4PSP32-LW-SC	4	PS												
	IOP-2S32-SC	2	PS												
	IZT-2S32-SC	2	DPS												
	IOP-2PSP32-LW-N	2	PS												
	IZT-2PSP32-SC	2	DPS												
Plusrite	BAF232IS/MV	2	IS												
	BAF332IS/MV	3	IS												
Robertson	ISU232T8120 3P20116	2	IS												
	RSZ132T8120	1	PS												
Sola	E-758-F-232-SC	2	IS												
	E-758-U-232-MC	2	IS												
Sunpark	120-1/32IS HPF	1	IS												
	U-2/32IS HBF	2	IS												
	U-2/32ISE-LBF	2	IS												
	U-3/32ISE	3	IS												
	U-3/32ISE-HBF	3	IS												
	120-3/32IS MP,F	3	IS												
	U-4/32IS HP,F	4	IS												
	U-4/32IS HBF	4	IS												
	U-4/32ISE-LBF	4	IS												
	U-1/32PSE	1	PS												
	U-2/32PSE	2	RS												
	U-2/32PSE-HBF	2	RS												
	U-232PS3	2	RS												
	U-232PS3-HBF	2	RS												
	SL15T	2	RS												
	LC 12011T	1	PS												
LC 12013T	1	PS													
Superior Life	70201	2	IS												
	70210	2	PS												
	70211	4	PS												
TCP	E2P32ISUNVHE	2	IS												
	E4P32ISUNVLE	4	IS												
	E3P32ISUNVE	3	IS												
	E3P32ISUNVLE	3	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 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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	4	IS														
	E4P32ISUNVHE	4	IS														
Universal	B232IUNVHP-N	2	IS														
	B232IUNVEL-A	2	IS														
	B233IUNVHE-A	2	IS														
	B432IUNVHE L-A	4	IS														
	B232IUNVHEH-A	2	IS														
	B332IUNVHP-A	3	IS														
	B432IUNVHP-A	4	IS														
	B232I120RES-A	2	IS														
	B432I120RES-A	4	IS														
	B132IUNVHP-N	1	IS														
	B432PUNVHE-A	4	PS														
	B232PUNVHE-B	2	PS														
	B332PUNVHE-A	3	PS														
	Watran	DBG32N-MV-TP-PS-HL	4	PS													
Work Horse	WHCG4-120-T8-IS	4	IS														
	WHSG3-UNV-T8-IS	3	IS														
	WHSG4-UNV-T8-IS	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.

LED T8 U6

Order code	Description
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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	3	IS												
	PM-3X32T8-UNV-IS-H	3	IS												
	PM-3X32T8-UNV-IS-L	3	IS												
	PM-4X32T8-UNV-IS	4	IS												
	PM-4X32T8-UNV-IS-L	4	IS												
	PM-2X32T8-UNV-IS	2	IS												
	PM-3X32T8-UNV-PS	3	PS												
	PM-3X32T8-UNV-PS-H	3	PS												
Eспен	VE232MVHIPE	2	IS												
	VE232MVHIPHE	2	IS												
	VE232MVHIPL	2	IS												
	VE232MVHRPHT3-AB	2	PS												
GE	GE-232-MV-N	2	IS												
	GE232MAX-N/ULTRA	2	IS												
	GE432MAX-H/ULTRA	4	IS												
	GE432MAX-L/ULTRA	4	IS												
	GE-232-MAX-H/Ultra	2	IS												
	GE432MAX-G-N	4	IS												
	GE132MAX-G-N	1	IS												
	GE132MAX-H/ULTRA	1	IS												
	GE132MAX-L/ULTRA	1	IS												
	GE132MAXP-N/ULTRA	1	IS												
	GE232MV-N-DIY	2	IS												
	GE232-120-RES	2	IS												
	GE232MAX-L/ULTRA	2	IS												
	GE332MV-N	3	IS												
	GE332MAX-N/ULTRA	3	IS												
	GE332MAX-L/ULTRA	3	IS												
	GE332MAX-G-N	3	IS												
	GE332MAXP-H/ULTRA	3	IS												
	GE432-120-RES	4	IS												
	GE432MV-N-42T	4	IS												
GE432MAX-N/ULTRA	4	IS													
GE232-MVPS-N	2	PS													

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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	3	PS												
	GE432-MVPS-N	4	PS												
	GE-232-MV-PS-N	2	PS												
Halco	EP232IS/L/MV/SL	2	IS												
	E432IS/120/R/SL	4	IS												
	EP232IS/MV/HE	2	IS												
	EP332IS/MV/HE	3	IS												
	EP432IS/MV/HE	4	IS												
	EP432IS/L/MV/HE	4	IS												
	EPH4/32IS/MV/SC/HE	4	IS												
Howard	EP3/32IS/MV/SC/HE	3	IS												
	EPL4/32IS/MV/MC/HE	4	IS												
	EPH2/32IS/MV/MC/HE	2	IS												
	E2/32IS-120MC	2	IS												
	EPL2/32IS/MV/MC/HE	2	IS												
	EPL3/32IS/MV/SC/HE	3	IS												
	EP4/32IS/MV/MC/HE	4	IS												
	EP2/32IS/MV/MC/HE	2	IS												
	EP3/32IS/MV/MC/HE	3	IS												
Keystone	KTEB-232-UV-IS-N-P	2	IS												
	KTEB-432RIS-1-TP-SL	4	IS												
	KTEB-332-UV-IS-N-P	3	IS												
	KTEB-432-UV-IS-N-P	4	IS												
	KTEB-2C72-1-TP	1	PS												
LumaPro	4KGH1 EB-432IS-120	4	IS												
Maxlite	SKEU322HEL/SC	2	IS												
	SKEU324HE/SC	4	IS												
	SKEU323L/SC	3	IS												
	MLEU322HEL/SC	2	IS												
	MLEU323H/SC	3	IS												
	MLEU324HE/SC	4	IS												
Osram	QTP 2X32T8/UNV ISN-SC	2	IS												
	QHE 2X32T8/UNV ISN-SC	2	IS												
	QHE 2X32T8/UNV ISL-SC	2	IS												
	QHE 3X32T8/UNV ISH-SC	3	IS												
	QHE 4X32T8/UNV ISN-SC	4	IS												
	QHE 4X32T8/UNV ISL-SC	4	IS												
	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 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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	1	IS	Compat	Compat	Compat									
	QHE 1X32T8/UNV ISL-SC	1	IS	Compat	Compat	Compat									
	QTP 1X32T8/UNV ISN-SC	1	IS	Compat	Compat	Compat									
	QHE 2X32T8/UNV ISH-SC	2	IS	Compat	Incompat	Compat	Compat	Compat	Compat						
	QTP 3X32T8/UNV ISN-SC	3	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat			
	QHE 3X32T8/UNV ISN-SC	3	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat			
	QHE 3X32T8/UNV ISL-SC	3	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat			
	QHE 4X32T8/UNV PSX-SC	4	PRS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	QHE 2X32T8/UNV PSH-HT	2	PRS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat						
	QHE 2X32T8/UNV PSN-MC	2	PRS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat						
	QHE 3X32T8/UNV PSN-SC	3	PRS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat			
	QTP 3X32T8/UNV PSX-SC	3	PRS	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat			
	QTP3X32T8/UNV PSN-SC	3	PRS	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat			
	QHE 4X32T8/UNV PSN-SC	4	PRS	Compat	Compat	Compat	Incompat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	QHE 2X32T8/UNV DIM-TC	2	PRS	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat						
Advance	ICN-2P32-N	2	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOPA-2P32-N	2	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOP-2P32-N	2	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOP-2P32-LW-N	2	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOPA-3P32-LW-N	3	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOPA-4P32-N	4	IS	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat
	IOPA-4P32-HL-SC	4	IS	Compat	Incompat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOP-4P32-N	4	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOP-4P32-LW-N	4	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	ICN-4P32-N	4	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOP-1P32-N	1	IS	Compat	Compat	Compat									
	ICN-1P32-N	1	IS	Compat	Compat	Compat									
	IOPA-1P32-N	1	IS	Compat	Compat	Compat									
	IOPA-2P32HL-SC	2	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOPA-3P32-N	3	IS	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat
	IOP-3P32-N	3	IS	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat	Incompat
	REB-4P32-SC	4	IS	Compat			Compat			Compat			Compat		
	IOP-4P32-HL-SC	4	IS	Compat	Incompat	Incompat	Compat	Incompat	Incompat	Compat			Compat	Compat	Compat
	ICN-4P32-SC	4	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	ICN-3P32-N	3	IS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
	IOP-2PSP32-N	2	PS	Compat	Compat	Compat			Incompat						
	IOP-3PSP32-SC	3	PS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat
IOP-3PSP32-LW-SC	3	PS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	
IOP-4PSP32-SC	4	PS	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	Compat	

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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	4	PS													
	IOP-2S32-SC	2	PS													
	IZT-2S32-SC	2	DPS													
	IOP-2PSP32-LW-N	2	PS													
	IZT-2PSP32-SC	2	DPS													
PES	PES120ET8-12SMT-4	4	IS													
	PES120DET8-12SMT	2	PS													
Plusrite	BAF232IS/MV	2	IS													
	BAF332IS/MV	3	IS													
Robertson	ISU232T8120 3P20116	2	IS													
	RSZ132T8120	1	PS													
Sola	E-758-F-232-SC	2	IS													
	E-758-U-232-MC	2	IS													
Sunpark	120-1/32IS HPF	1	IS													
	U-2/32IS HBF	2	IS													
	U-2/32ISE-LBF	2	IS													
	U-3/32ISE	3	IS													
	U-3/32ISE-HBF	3	IS													
	120-3/32IS MP,F	3	IS													
	U-4/32IS HP,F	4	IS													
	U-4/32IS HBF	4	IS													
	U-4/32ISE-LBF	4	IS													
	U-1/32PSE	1	PS													
	U-2/32PSE	2	RS													
	U-2/32PSE-HBF	2	RS													
	U-232PS3	2	RS													
	U-232PS3-HBF	2	RS													
	SL15T	2	RS													
	LC 12011T	1	PS													
	LC 12013T	1	PS													
Superior Life	70201	2	IS													
	70210	2	PS													
	70211	4	PS													
TCP	E2P32ISUNVHE	2	IS													
	E4P32ISUNVLE	4	IS													
	E3P32ISUNVE	3	IS													
	E3P32ISUNVLE	3	IS													
	E4P32ISUNVE	4	IS													
	E4P32ISUNVHE	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 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	Nombre de lampes	Méthode de démarrage	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	2	IS													
	B232IUNVEL-A	2	IS													
	B233IUNVHE-A	2	IS													
	B432IUNVHE L-A	4	IS													
	B232IUNVHEH-A	2	IS													
	B332IUNVHP-A	3	IS													
	B432IUNVHP-A	4	IS													
	B232I120RES-A	2	IS													
	B432I120RES-A	4	IS													
	B132IUNVHP-N	1	IS													
	B432PUNVHE-A	4	PS													
	B232PUNVHE-B	2	PS													
	B332PUNVHE-A	3	PS													
	Watran	DBG32N-MV-TP-PS-HL	4	PS												
Work Horse	WHCG4-120-T8-IS	4	IS													
	WHSG3-UNV-T8-IS	3	IS													
	WHSG4-UNV-T8-IS	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.

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 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.

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_E332T8IS120/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.