

Colonnes lumineuses Control Tower™

Modules lumineux

Tension	Couleur	Type d'éclairage	Boîtier noir		
			Référence*		
Pleine tension 24 V c.a./c.c.	Vert	Incandescent statique	855T-B24DN3		
		Incandescent clignotant	855T-B24FN3		
		DEL statique	855T-B24TL3		
	Rouge	Incandescent statique	855T-B24DN4		
		Incandescent clignotant	855T-B24FN4		
		Stroboscopique	855T-B24BR4		
	Orange	Incandescent statique	855T-B24DN5		
		Incandescent clignotant	855T-B24FN5		
		DEL statique	855T-B24TL5		
Pleine tension 240 V c.a.	Vert	Incandescent statique	855T-B20DN3		
		Incandescent clignotant	855T-B20FN3		
		DEL statique	855T-B20TL3		
	Rouge	Incandescent statique	855T-B20DN4		
		Incandescent clignotant	855T-B20FN4		
		Stroboscopique	855T-B20BR4		
	Orange	Incandescent statique	855T-B20DN5		
		Incandescent clignotant	855T-B20FN5		
		DEL statique	855T-B20TL5		

* Reportez-vous aux options du configurateur pour d'autres choix.

855T – **B** **10** **FN** **4**
a b c d



Module à incandescence rouge clignotant (boîtier noir)
pleine tension 240 V c.a.

a

Couleur du boîtier	
Code	Description
B	Noir
G	Gris

b

Tension	
Code	Description
00	0...250 V c.a./c.c. (utiliser avec module code XN uniquement)
12	Pleine tension 12 V c.a./c.c.
24	Pleine tension 24 V c.a./c.c.
10	Pleine tension 120 V c.a.
20	Pleine tension 240 V c.a.

c

Type de module	
Code	Description
XN	Statique sans lampe (utiliser avec tension code 00 uniquement)
DN	Incandescent statique
FN	Incandescent clignotant
TL	DEL statique
GL	DEL clignotante
BR	Stroboscopique

d

Couleur d'élément lumineux	
Code	Description
3	Vert
4	Rouge
5	Orange
6	Bleu
7	Transparent
8	Jaune

Modules lumineux monocircuit avec module sonore*

Description

Tous les modules contiennent une option d'éclairage sélectionnée avec un dispositif sonore fonctionnant simultanément. Le module sonore peut être réglé en mode pulsé ou continu grâce à un microrupteur situé à l'intérieur du module. Le volume va de 92 à 107 dB. Classification UL type 4/4X/13, IP65.

Tension	Type d'éclairage	Couleur de la lampe	Boîtier noir		
			Référence*		
Pleine tension 24 V c.a./c.c.	Incandescent statique	Vert	855T-B24DC3		
	Incandescent clignotant		855T-B24FC3		
	DEL statique		855T-B24TC3		
	Incandescent statique	Rouge	855T-B24DC4		
	Incandescent clignotant		855T-B24FC4		
	Stroboscopique		855T-B24BC4		
	Incandescent statique	Orange	855T-B24DC5		
	Incandescent clignotant		855T-B24FC5		
DEL statique	855T-B24TC5				
Pleine tension 240 V c.a.	Incandescent statique	Vert	855T-B20DC3		
	Incandescent clignotant		855T-B20FC3		
	DEL statique		855T-B20TC3		
	Incandescent statique	Rouge	855T-B20DC4		
	Incandescent clignotant		855T-B20FC4		
	Stroboscopique		855T-B20BC4		
	Incandescent statique	Orange	855T-B20DC5		
	Incandescent clignotant		855T-B20FC5		
DEL statique	855T-B20TC5				

* Le module lumineux/avec module sonore utilise un seul circuit dans une colonne. Il peut être utilisé avec un maximum de quatre modules lumineux et doit être placé en haut de la colonne.

* Reportez-vous aux options du configurateur pour d'autres choix.

855T – **B** **10** **BC** **4**
a b c d



Module combiné stroboscopique rouge/module sonore (boîtier noir)
pleine tension 240 V c.a.

a

Couleur du boîtier	
Code	Description
B	Noir
G	Gris

b

Tension	
Code	Description
12	Pleine tension 12 V c.a./c.c.
24	Pleine tension 24 V c.a./c.c.
10	Pleine tension 120 V c.a.
20	Pleine tension 240 V c.a.

c

Type de module	
Code	Description
DC	Incandescent statique avec module sonore
FC	Incandescent clignotant avec module sonore
TC	DEL statique avec mod. sonore
GC	DEL clignotante avec module sonore
BC	Stroboscopique avec module sonore

d

Couleur d'élément lumineux	
Code	Description
3	Vert
4	Rouge
5	Orange
6	Bleu
7	Transparent
8	Jaune

Modules sonores type transducteur

Classification UL type 12, IP54. Volume de 80 à 103 dB.

Tension	Type de module	Tonalité	Boîtier noir		
			Référence		
Pleine tension 24 V c.a./c.c.	Type transducteur à 1 tonalité	Préréglé sur mode triangulaire	855T-B24SA1		
	Type transducteur à 2 tonalités	Préréglé sur mode triangulaire/continu	855T-B24TA1		
Pleine tension 240 V c.a.	Type transducteur à 1 tonalité	Préréglé sur mode triangulaire	855T-B20SA1		
	Type transducteur à 2 tonalités	Préréglé sur mode triangulaire/continu	855T-B20TA1		

855T – **B** **24** **SA1**
 a *b* *c*



Module sonore type transducteur
monocircuit/1 tonalité (boîtier noir)
pleine tension 24 V c.a./c.c.

b

Tension	
Code	Description
12	Pleine tension 12 V c.a./c.c.
24	Pleine tension 24 V c.a./c.c.
10	Pleine tension 120 V c.a.
20	Pleine tension 240 V c.a.

a

Couleur du boîtier	
Code	Description
B	Noir
G	Gris

c

Type de module	
Code	Description
SA1	Module sonore à 1 tonalité avec 13 tonalités au choix*
TA1	Module sonore à 2 tonalités avec 15 combinaisons de 2 tonalités au choix†

- * Ce module utilise un seul circuit dans une colonne. Il peut être utilisé avec un maximum de quatre modules lumineux et doit être placé en haut de la colonne.
- † Ce module utilise deux circuits dans une colonne. Il peut être utilisé avec un maximum de trois modules lumineux et doit être placé en haut de la colonne.
- ‡ Reportez-vous aux options du configurateur pour d'autres choix.

Socles de montage IP65



Socle de montage en surface, filetage PG16 avec couvercle (noir)



Socle de montage vertical avec couvercle (gris)



Socle de montage sur tige en aluminium 25 cm (gris)



Socle de montage sur tige 40 cm (noir)

Couleur du boîtier	Type de socle	Avec couvercle		Sans couvercle	
		Référence		Référence	
Noir	Socle de montage en surface, filetage PG16	855T-BSBC		855T-BSB	
	Socle de montage vertical	855T-BVMC		855T-BVM	
	Socle de montage sur tige en aluminium 10 cm	855T-BPM10C		855T-BPM10	
	Socle de montage sur tige en aluminium 25 cm	855T-BPM25C		855T-BPM25	
	Socle de montage sur tige en aluminium 40 cm	855T-BPM40C		855T-BPM40	

855T – **B** **RB** **C**
a *b* *c*

a

Couleur du boîtier	
Code	Description
B	Noir
G	Gris

c

Option de couvercle	
Code	Description
(vide)	Sans couvercle
C	Avec couvercle

b

Type de socle	
Code	Description
RB	Socle de montage en surface, filetage M20 x 1,5
SB	Socle de montage en surface, filetage PG16
VM	Socle de montage vertical
PM10	Socle de montage sur tige en aluminium 10 cm
PM25	Socle de montage sur tige en aluminium 25 cm
PM40	Socle de montage sur tige en aluminium 40 cm
PM50	Socle de montage sur tige en aluminium 50 cm

Accessoires pour modules 855T

	Description	Référence		
	Lampes à incandescence			
	12 V c.a./c.c.	855T-L12		
	24 V c.a./c.c.	855T-L24		
	120 V c.a.	855T-L10		
	240 V c.a.	855T-L20		
	Lampes à DEL pour modules à douille	Couleur		
	24 V c.a./c.c.	Rouge	855E-LL24R	
		Vert	855E-LL24G	
		Jaune	855E-LL24Y	
		Orange	855E-LL24A	
		Bleu	855E-LL24B	
	240 V c.a.	Blanc*	855E-LL24W	
		Rouge	855E-LL20R	
		Vert	855E-LL20G	
		Jaune	855E-LL20Y	
		Orange	855E-LL20A	
		Bleu	855E-LL20B	
		Blanc*	855E-LL20W	
	Couvercles Le couvercle se monte sur le module lumineux du haut. Pas de couvercle nécessaire si le module du haut est un module sonore ou un module lumineux avec module sonore.	855T-ABCAP		

* Les DEL blanches ne sont pas prévues pour être utilisées avec les modules lumineux transparents