

Voyant de corridor multi-couleur

400-151
Système Éclipse

Spécifications Générales

- Installation flexible et rapide grâce au câblage CAT5e/6 et des connexions RJ45.
- Montage sur boîtier électrique standard 2 groupes (2 X BC1004-L).
- Très bonne visibilité sous tous les angles (180°).
- Rétro-compatible avec les voyants de générations précédentes
- Huit (8) couleurs d'intensité ajustables

Le voyant de corridor est utilisé pour indiquer les appels actifs dans la chambre d'un patient. Il permet au personnel de voir de loin la nature de l'appel. Le voyant permet donc de diminuer le temps d'intervention.

L'installation est facile grâce au simple connecteur RJ45 qu'il faut brancher à un câble CAT 5e/6 jusqu'au poste de chambre, de devoir ou multifonction.



Fonctionnalités

Chaque segment du voyant de corridor peut diffuser une variété de 8 couleurs clairement identifiables par le personnel.

Chaque segment de couleur peut avoir un de ces comportements :

- Simplement allumée
- Clignotant lentement ou rapidement
- Oscillant verticalement lentement ou rapidement

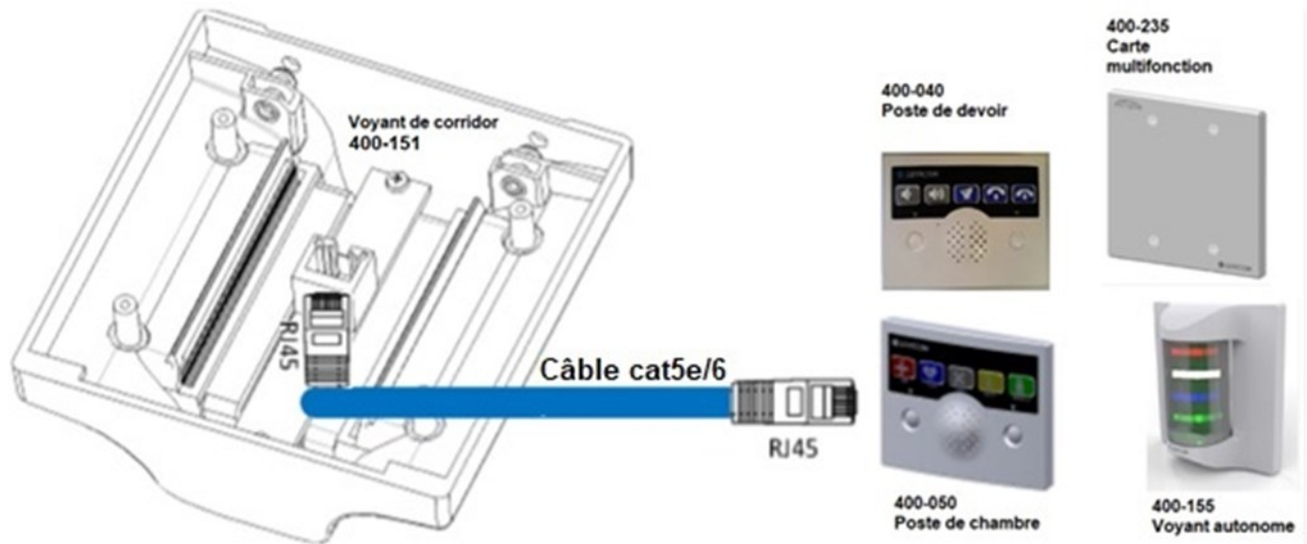
L'intensité lumineuse du voyant est programmable par logiciel.

Les couleurs et leur comportement, lors d'appel, sont complètement programmables selon les exigences de l'établissement.

Exemples, on pourrait programmer :

- Blanc-clignotant-lent pour appel patient
- Rouge oscillant-lent pour appel code rouge
- Rose oscillant-rapide pour appel code rose
- Orange clignotant-lent pour un appel toilette
- Magenta clignotant-rapide pour appel pad de lit
- Vert allumée pour présence infirmière





Spécifications électriques	Entrée : 5VDC, 750mW maximum
Fixations	Boite électrique standard 2-Groupes (2 X BC1004-L)
Entrées - Sorties	1 x RJ-45 jusqu'au poste de chambre
Luminosité	Jusqu'à 800 MCD
Platine	Plastique ABS blanc UL94-V0 Acrylique translucide UL94-V0
Dimensions	4.6" (117 mm) Haut. x 4.6" (117 mm) Larg. x 1.9" (48 mm) Prof.

Note : Le voyant de corridor 400-151 peut remplacer directement le model 400-150. Il aura, par défaut, le même comportement.

