

Model: 352012- Lámpara de Pasillo V4



352012



Características

- Indicación visual LED para visibilidad alta, vida larga, bajo mantenimiento y bajo consumo de energía.
- Colores y tasas de intermitencia programables para indicar llamadas pendientes, requerimientos de servicios y presencia de personal.
- Soporta hasta 16 estaciones de llamado, tres de las cuales pueden poseer capacidades de audio.
- LED de estado del módulo que indica cuando el dispositivo no funciona apropiadamente.
- Funciona como enlace del cableado de habitaciones.
- Contiene una lente esmerilada para una distribución uniforme del color.

Especificaciones

Alimentación: 167mA at 36V

Peso: 0.25 kg.

Medidas: L: 12.1 cm.

A: 13.9 cm.

P: 9.6 cm.

Gabinete y acabado: Lente: Xantar 18B Óptico 5%
Esmerilado

Cara/Base: PC-ABS Blanco

Indicadores/Control: LED de estado, LED de actividad del sistema, LED indicador de alimentación.

Terminales: Conectores plug on.

Caja registro: 1 gang o 2 gang con 3 1/2" de profundidad.

Descripción

La lámpara de pasillo está típicamente localizada por fuera de la habitación del paciente y áreas de personal para proveer indicación visual de llamadas originadas desde las estaciones de cama, baño/emergencia o código, así como también registros o requerimientos de personal. La lámpara de pasillo soporta hasta 16 estaciones de llamado, tres de las cuales pueden tener capacidades de audio. La lámpara de pasillo cuenta con LED RGB que le otorgan gran visibilidad en el anuncio de llamadas de paciente. Los colores, patrones y tasas de intermitencia de los LED son completamente programables, por ejemplo, todos los segmentos azules para la llamada de código o algún segmento titilante en cualquier otro color. Los cuatro segmentos de la lámpara de pasillo pueden indicar una llamada en cualquiera de sus siete colores: blanco, azul, rojo, verde, anaranjado, amarillo y rosa.

La lámpara cuenta con una lente esmerilada al 5% que proporciona una distribución uniforme del color en todo el segmento LED. Los LED también ofrecen una vida larga, bajo mantenimiento y bajo consumo de energía. La lámpara de pasillo está equipada con tres LED de estado del módulo, visibles para el personal de servicio cuando se remueve de su base, para mantenimiento de las unidades que no funcionan adecuadamente. Una de las luces de estado puede observarse desde la posición de montaje durante el periodo de puesta de marcha inicial. La base de montaje se ajusta convenientemente a una amplia variedad de cajas registro de una o dos gang. La lámpara de pasillo esta supervisada continuamente en alimentación y datos. Las lámparas de pasillo pueden recibir mantenimiento en "vivo" sin la pérdida de comunicación de otros dispositivos de la red local.