

DETALLES DIVERSOS

OPCIONES DE ILUMINACIÓN

Los accesorios de iluminación pueden agregar un efecto dramático a la estética nocturna del Sistema de Muros de Retención Keystone®. Puede utilizarse luz para dar a la superficie del muro sombras distintivas y resaltar la textura de la superficie de roca de ornato.

Al colocar accesorios de iluminación en el muro, tal como se muestra en la ilustración, se puede lograr la iluminación de escaleras y caminos para la seguridad de los peatones.

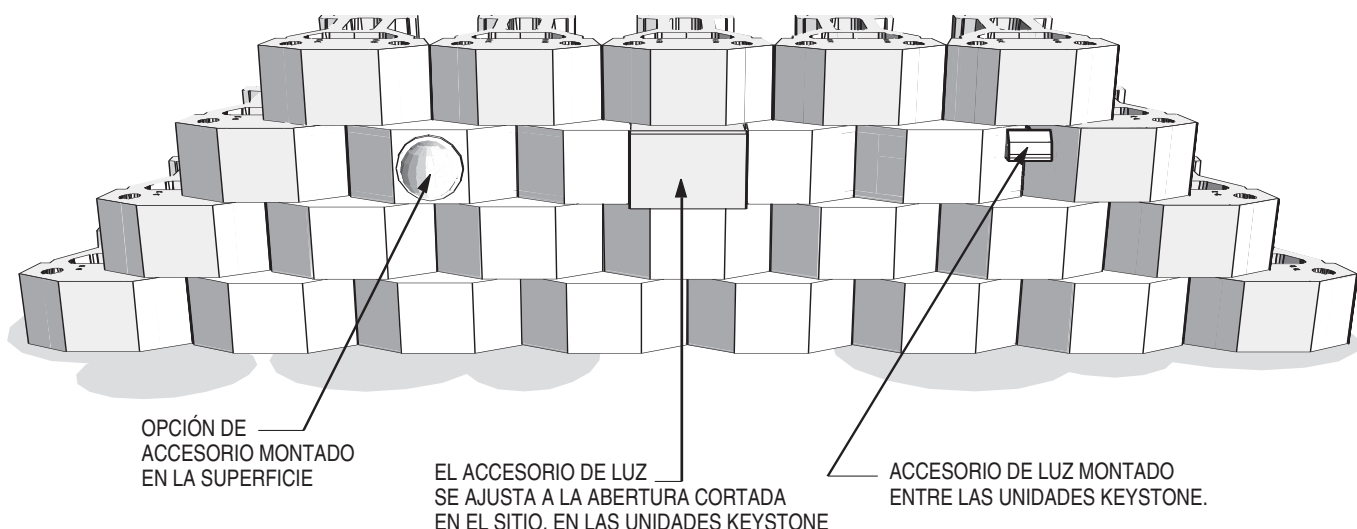
OPCIONES:

- ▶ Los accesorios de iluminación se pueden colocar convenientemente en el muro Keystone® cortando las unidades Keystone® de concreto con una sierra de albañilería. Es mejor determinar el tamaño del accesorio para que quepa en el espacio vertical de 200mm de la unidad. El ancho puede variar hasta un máximo de 305mm. La conexión eléctrica deberá tomarse de atrás del muro, usando circuitos y cableado estándar para exteriores. Localice un proveedor de cables para sus necesidades potenciales de servicio y mantenimiento (ver detalles en la siguiente página).
- ▶ Los accesorios de iluminación se pueden montar en la superficie de la cara del muro Keystone®, si se desea. Un método conveniente sería el de proveer una superficie lisa utilizando un esmeril mecánico, si la unidad Keystone® no cuenta con una superficie lisa. Haga una perforación para el cable, de la cara de la unidad hacia la cavidad de la misma (ver detalle de montaje de accesorios de iluminación).
- ▶ Se puede inundar de luz el muro Keystone® por medio de accesorios para iluminación de conectados a tierra y dirigidos hacia el muro.

OPCIONES PARA LENTES:

- ▶ LUZ CON PERSIANAS HACIA ABAJO: Oculta la fuente de luz, dirigiendo ésta al lugar deseado de la escalera o camino.
- ▶ COLOREADA: Agrega acentos de color o reduce la luminosidad de la fuente.
- ▶ TRANSLÚCIDA O TRANSPARENTE: (sin persiana) Es posible que la luz deslumbré si se coloca del muro hacia un objeto.

NOTA: Por conveniencia, en cuanto al mantenimiento y servicio, instale el cable por debajo del nivel a una profundidad mínima (siga las normas de la industria eléctrica) directamente detrás de las unidades Keystone® hasta una ubicación por encima del accesorio de iluminación para que baje y se conecte verticalmente.



D E T A L L E S D I V E R S O S

► **OPCIONES DE ILUMINACIÓN**

ACCESORIO MONTADO EN UNA CAVIDAD RECORTADA

CONDUCTO ELÉCTRICO O CABLE SUBTERRÁNEO FLEXIBLE DE ACUERDO CON LAS NORMAS DE ELECTRICIDAD PARA EXTERIORES.

EL ACCESORIO EMBONA EN LA ABERTURA CORTADA EN EL SITIO.

EL ACCESORIO DEBE CUMPLIR CON LOS REQUERIMIENTOS PARA USO EN EXTERIORES. LAS UNIDADES KEYSTONE DEBEN RECORTARSE CON SIERRA PARA ALBAÑILERÍA PARA ALOJAR EL ACCESORIO. DIMENSIONES IDEALES: 200 mm DE ALTURA MÁXIMA; 305 mm DE ANCHO MÁXIMO.

ALTURA MÁXIMO: 200mm

ANCHO MÁXIMO: 305mm

CONDUCTO ELÉCTRICO O CABLE FLEXIBLE

(USO EN EXTERIORES).

ACCESORIO MONTADO EN LA SUPERFICIE

ACCESORIO LUMINOSO MONTADO EN EL ÁREA ENTRE LAS UNIDADES KEYSTONE.

SELLADOR COMO JUNTA COMO SE REQUIERE PARA PROTECCIÓN AMBIENTAL.

OPCIÓN DE ACCESORIO DE LUZ DE BAJO VOLTAJE.

LA LUZ BRILLO SOBRE LA CARA DEL MURO.

ACCESORIO MONTADO EN LA SUPERFICIE

PERFORE A TRAVÉS DE LA UNIDAD DE CARA A CAVIDAD, LUEGO SUBA VERTICALMENTE A LA PRINCIPAL HILERA HORIZONTAL.

PROPORCIONE UNA SUPERFICIE LISA PARA EL MONTAJE.

PROPORCIONE UNA SUPERFICIE LISA PARA EL MONTAJE.

ACCESORIO MONTADO EN LA SUPERFICIE