

SERIE RES / REH



Nota: Antes de manipular el proyector lea detenidamente la totalidad del manual.
 Antes de efectuar cualquier manipulación en la luminaria asegurese de que la corriente eléctrica se encuentra desconectada.
 Las luminarias deben ser manipuladas por personal profesional cualificado.

Montaje y conexión eléctrica

1. Amarre firmemente el proyector al lugar de trabajo a través de su lira de acero, utilizando los puntos de anclaje. (Fig. 1)
2. Abrir el panel frontal del proyector para acceder a su equipo eléctrico. (Fig. 2)
3. Pase el cordón de conexión a través del racor.
4. Pele el cordón y conecte los extremos a los puntos de conexión N, L y Tierra. (Fig. 3)

5. Coloque la lámpara asegurándose de que es de la potencia adecuada y que queda firmemente amarrada por el portalámparas.
6. Cierre la tapa frontal del proyector, enfoque el proyector y asegure esa posición apretando firmemente los dos tornillos de ajuste, que se encuentran en los laterales del proyector. (Fig. 4)

Sustitución de lámpara

1. Abrir el panel frontal del proyector para acceder al portalámparas. (Fig. 2)
2. Sustituya la lámpara asegurándose de que es de la potencia adecuada y queda firmemente amarrada por el portalámparas.
3. Cierre la tapa frontal del proyector. (Fig. 4)

Fig. 1

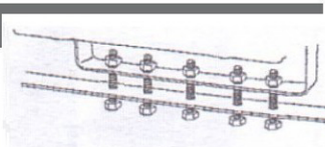


Fig. 2

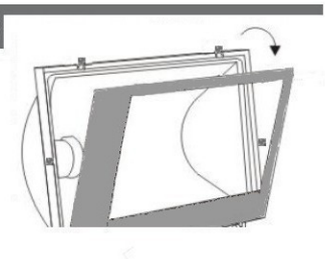


Fig. 3

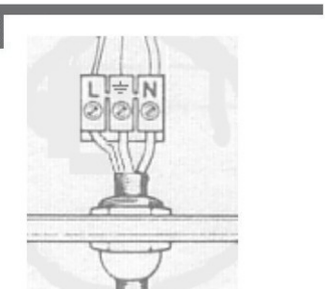
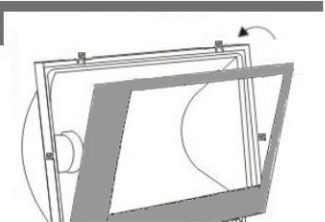
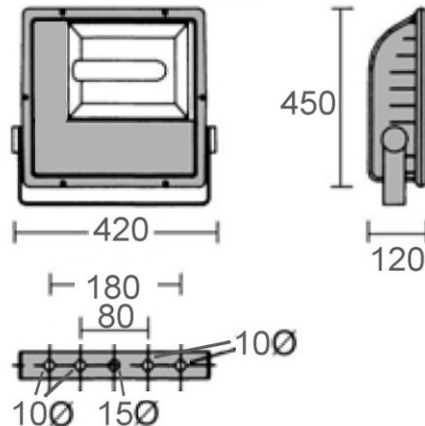


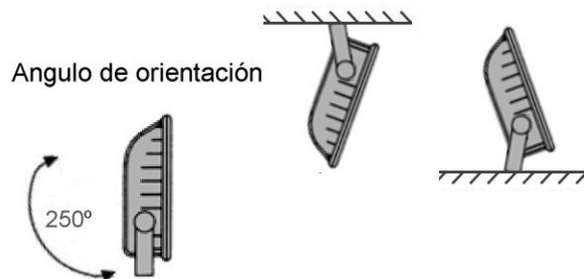
Fig. 4



Dimensiones



Posición de funcionamiento



Superficie Max. expuesta al viento: 0,17m²

Peso: 9,7Kg (250W. HPS) ; 11,0Kg. (400W. HPS)
 8,9Kg. (250W. HIT) ; 9,8Kg. (400W. HIT)

Montaje: 1,5 - 25 mts (recomendado)