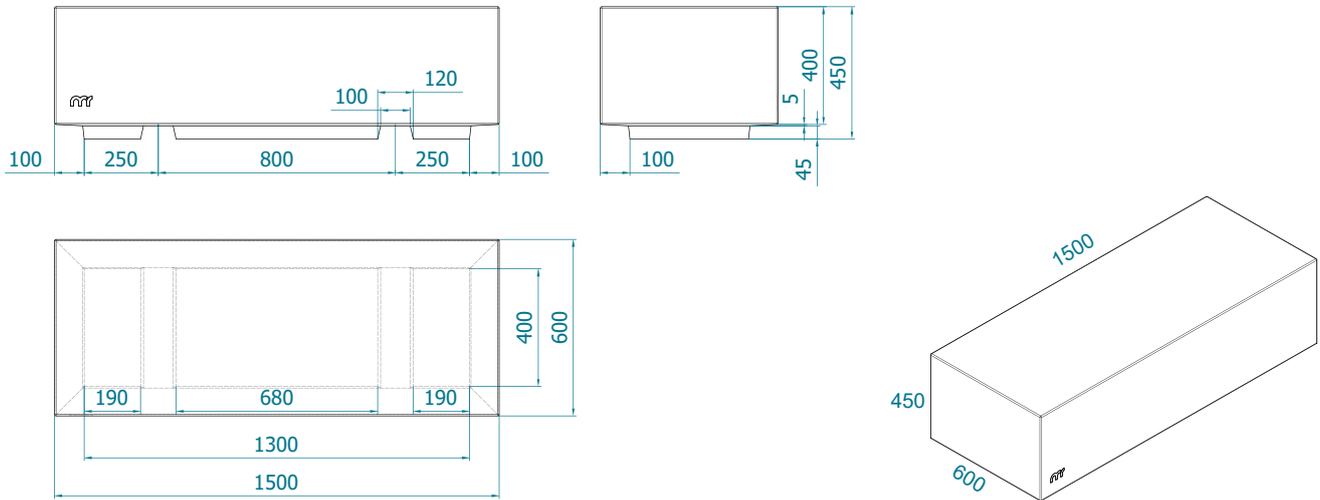


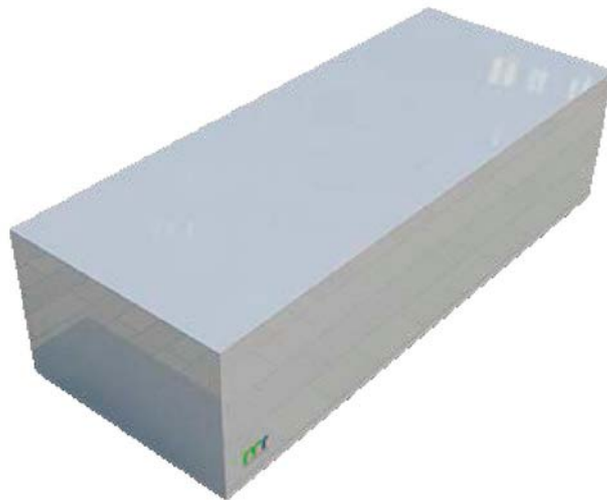
### Características Técnicas

HA - 30 N/mm <sup>2</sup>	B 500 SD
1500 x 600 x 450 mm (±5)	
957 kg	
Acabado	Liso antigrafiti o sin tratar.
Color	Consultar carta de colores. <a href="#">(Pulse Aquí)</a>
Fijación	Apoyado sin anclaje o mediante resina epoxi.
Manipulación	Mediante eslingas de poliéster.
Observaciones	-Accesorio disponible: luminaria

### Planimetría

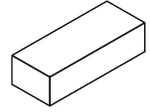


### Axonometría

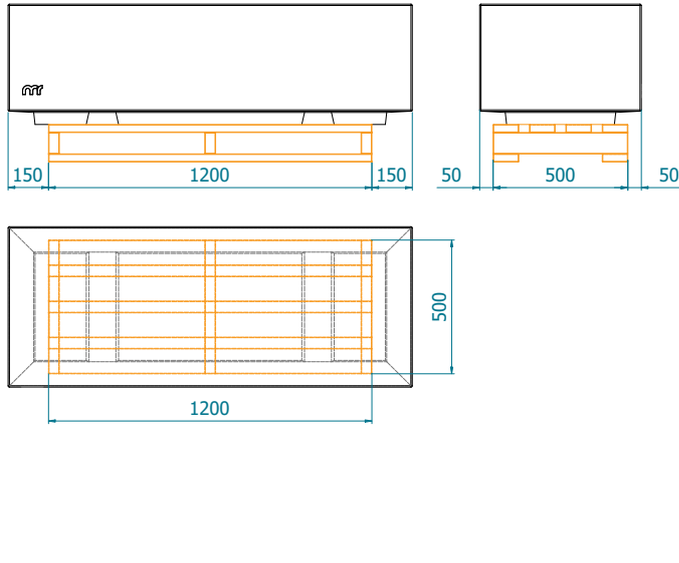


### NOTA

Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. Montalbán y Rodríguez S.A. tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma UNE-EN ISO 9001:2015. Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.

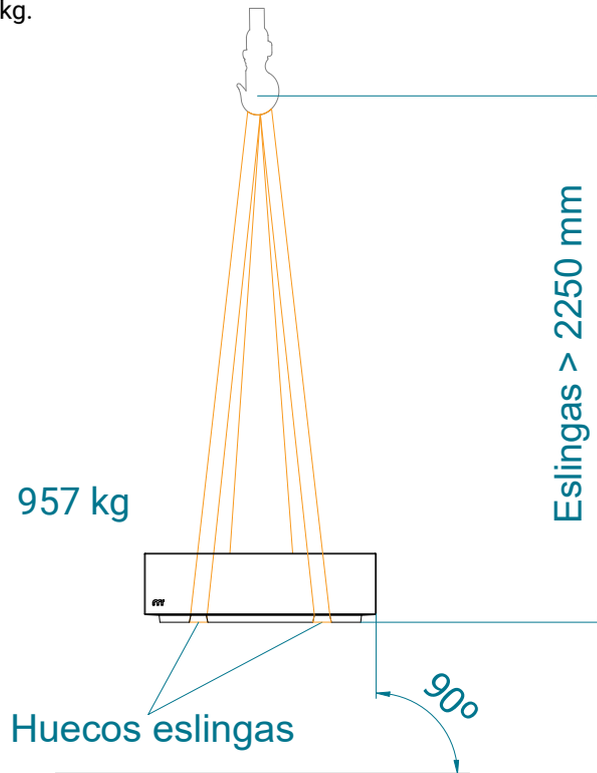


Detalle de Paletizado



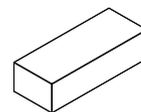
Detalle de Manipulación y Colocación

1.- Huecos diseñados para manipulación mediante eslingas planas de carga 2000 kg. (Ancho de eslinga de 60 mm)



NOTA

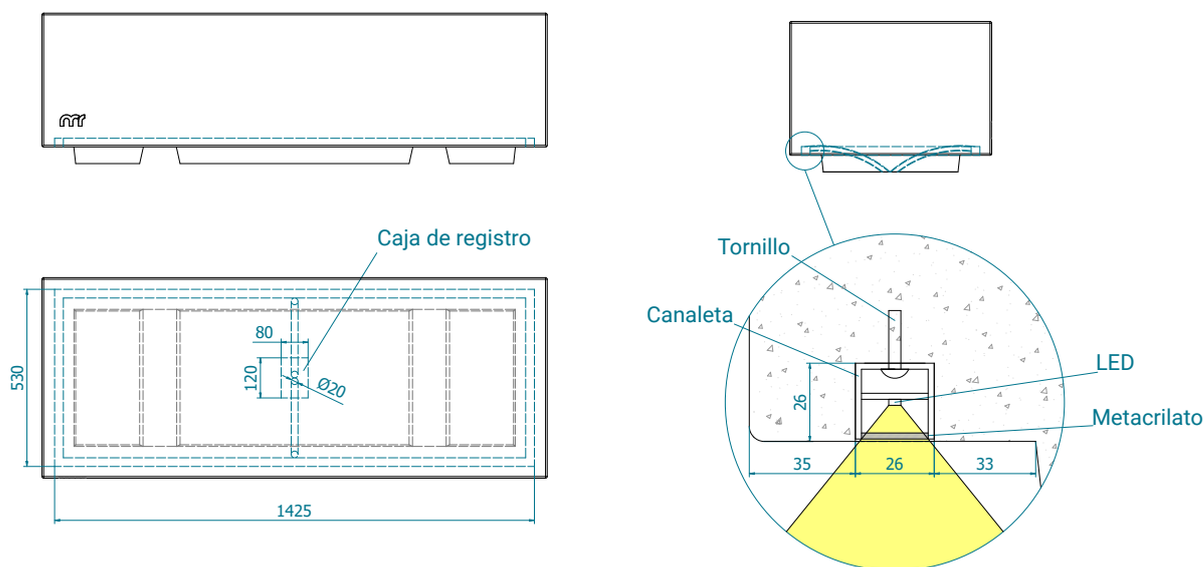
Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. Montalbán y Rodríguez S.A. tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma UNE-EN ISO 9001:2015. Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.



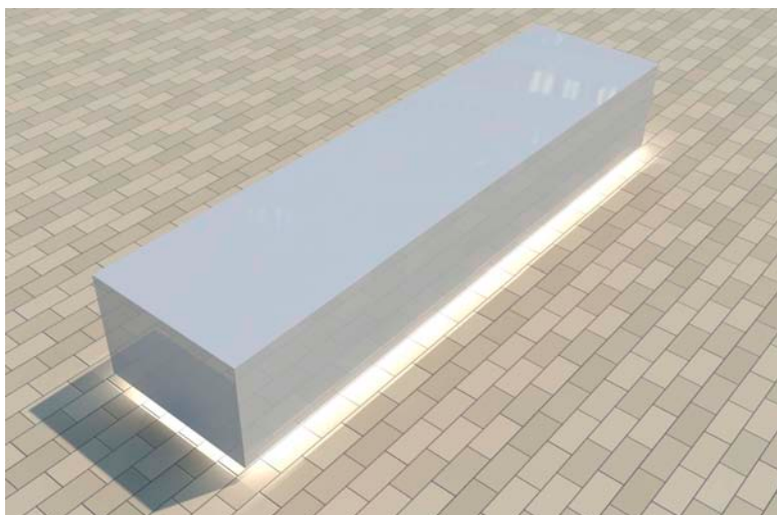
Accesorios

<b>LUMINARIA</b>	
3910 x 26 x 26 mm (±5)	
Consumo	14,4 W/m
Voltaje	220 V/AC
Potencia	60 W
Lente	Metacrilato
Color	Luz blanca fría (6000 K)
Fijación	Canaleta atornillada a pieza principal
Grado de protección	IP67

Planimetría



Axonometría



NOTA

Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. Montalbán y Rodríguez S.A. tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma UNE-EN ISO 9001:2015. Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.