

# FICHE TECHNIQUE

## Caisson grande hauteur

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

<b>DESCRIPTIF</b> 	<p>Caisson en tôle d'acier ép. 8/10 mm revêtue d'une peinture poudre Epoxy blanche.</p> <p>Grille de protection galva peinte blanc 94 à maille carrée 50 mm, fil ép. 4 mm, avec support servant de charnière de maintien lors d'opération de maintenance.</p>
<b>EQUIPEMENT</b>	<p>Les appareils sont pré câblés pour une utilisation exclusive avec les Ledtubes® LEDPOWER®, labellisés Origine France Garantie.</p>
<b>RACCORDEMENT AU RESEAU</b>	<p>Connection automatique dans bornier ISODOM permettant le repiquage.</p>
<b>LEDTUBES</b>	<p>Caisson à équiper de 4 – 6 ou 8 Ledtubes® 29W (non fournis avec la dalle)</p>
<b>INSTALLATION</b>	<p>Fixation par tiges filetées dans le fond du caisson (4 trous DN 9 mm)</p>
<b>OPTIONS</b>	<p>Le caisson existe en version sans grille. Connection par connecteur wieland mâle.</p>
<b>INDICE DE PROTECTION</b>	<p>IP 20</p>
<b>ENERGIE DE CHOC</b>	<p>IK09</p>
<b>TENUE AU FIL INCANDESCENT</b>	<p>960°</p>
<b>GARANTIE</b>	<p>3 ans</p>



### DIMENSIONS



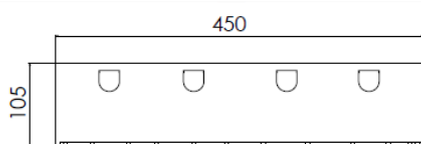
Grille maille carrée



Bornier ISODOM



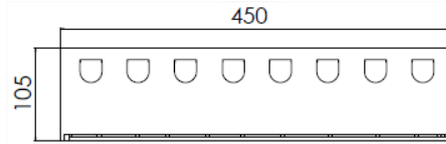
### VERSIONS DU CAISSON



116 w - 12800 lm



174 w - 19200 lm



232 w - 25600 lm