




**BEAM MODULES**

Projecteur extérieur Lavov BEAM d'une puissance de 36 W et d'un angle de faisceau de 25°. Il offre un flux lumineux de 2 450 lm et une efficacité lumineuse de 68,06 lm/W. Sa température de couleur est de 3 000 K. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une face avant en verre trempé (piquet non inclus) et une finition grise, il est Equipé d'un driver ON-OFF

<b>Code article</b>	<b>86.OS01.3331.03</b>
<b>Type de produit</b>	
<b>Catégorie</b>	<b>Projecteurs</b>
<b>Famille</b>	<b>BEAM</b>
<b>Sous-famille</b>	<b>BEAM MODULES</b>
<b>Pictograms</b>	

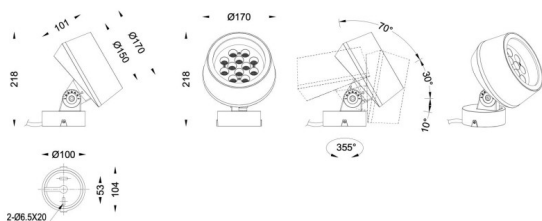


<b>Produit</b>	
<b>Puissance système (W)</b>	<b>36</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>2450</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>68.055555555555998</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>25</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000h L70B10</b>
<b>IP</b>	<b>66</b>
<b>Classe d'isolation</b>	<b>Classe I</b>
<b>Finition</b>	<b>Gris</b>
<b>Marque de la LED</b>	<b>Osram</b>
<b>Driver intégré</b>	<b>oui</b>
<b>Équipement</b>	<b>ON-OFF</b>
<b>Source lumineuse</b>	<b>LED</b>
<b>Type de LED</b>	<b>12x3W Osram</b>
<b>Durée de vie utile (h)</b>	<b>50000h L70B10</b>
<b>Température de couleur (K)</b>	<b>3000</b>
<b>Uniformité chromatique (SDCM)</b>	<b>SDCM3</b>
<b>CRI</b>	<b>80</b>
<b>IK</b>	<b>IK08</b>

**Dimensions**

**Product dimensions (mm)**      **170(Dia)X101(H)mm**

**Dessin technique**



**Distribution photométrique**

