



**BEAM MODULES**

Le projecteur d'extérieur Lavov BEAM offre une puissance de 18 W et un angle de faisceau de 60°. Il dispose d'un flux lumineux de 1080 lm et d'une efficacité lumineuse de 60 lm/W. Sa température de couleur est de 3000 K. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une façade en verre trempé (piquet non inclus) et une finition noire, il est Equipé d'un driver ON-OFF

<b>Code article</b>	<b>86.OS01.2351.02</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>	

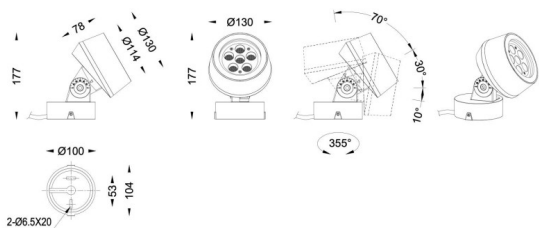


<b>Produit</b>	
<b>Puissance système (W)</b>	<b>18</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>1080</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>60</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>60</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000h L70B10</b>
<b>IP</b>	<b>66</b>
<b>Classe d'isolation</b>	<b>Classe I</b>
<b>Finition</b>	<b>Noir</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>6x3W 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)**      **130(Dia)X78(H) mm**

**Dessin technique**



**Distribution photométrique**

