



### AQUILA II

Projecteur Lavov AQUILA II de 240 W, angle de faisceau de 26 x 60° avec une inclinaison de 10°. Température de couleur : 4 000 K. Flux lumineux total : 38 400 lm. Efficacité lumineuse : 160 lm/W. Driver ON-OFF. Boîtier en aluminium moulé sous pression, finition noire. Indices de protection : IP65 et IK08.

### Dessin technique



<b>Code article</b>	<b>86.I0018.5461.02</b>
<b>Type de produit</b>	
<b>Catégorie</b>	<b>Industriel</b>
<b>Famille</b>	<b>AQUILA II</b>
<b>Pictograms</b>	
<b>Produit</b>	
<b>Puissance système (W)</b>	<b>240</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>38400</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>160</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>26x60° tilt10°</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000h L70B50</b>
<b>IP</b>	<b>66</b>
<b>Finition</b>	<b>Noir</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>2835</b>
<b>Température de couleur (K)</b>	<b>4000</b>
<b>Uniformité chromatique (SDCM)</b>	<b>SDCM5</b>
<b>CRI</b>	<b>≥70</b>
<b>IK</b>	<b>08</b>