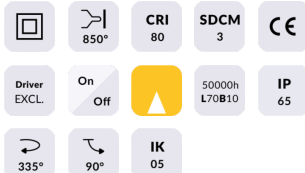




### SPYKE

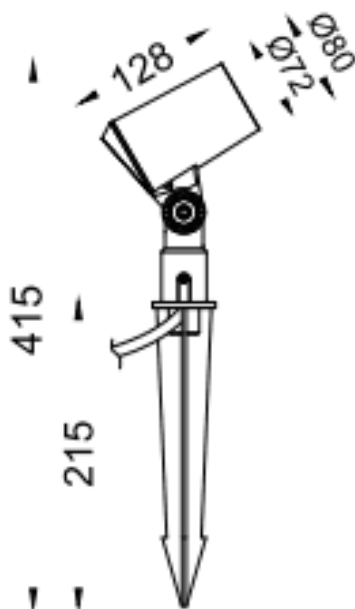
Projecteur extérieur Lavov SPYKE de 12 W avec un angle de faisceau de 40°. Flux lumineux de 780 lm et efficacité lumineuse de 65 lm/W. Température de couleur : 3 000 K. Boîtier en aluminium moulé sous pression, façade en verre trempé (piquet inclus) et finition noire. Interrupteur marche/arrêt intégré.

<b>Code article</b>	<b>86.OS03.2341.02</b>
<b>Type de produit</b>	
<b>Catégorie</b>	<b>Projecteurs</b>
<b>Famille</b>	<b>SPYKE</b>
<b>Pictograms</b>	

#### Dimensions

**Product dimensions (mm)** 72(Dia)X128(H)M

#### Dessin technique



<b>Produit</b>	
<b>Puissance système (W)</b>	<b>12</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>780</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>65</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>40</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000h L70B10</b>
<b>IP</b>	<b>66</b>
<b>Classe d'isolation</b>	<b>Classe II</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>6X2W 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>IK04</b>