



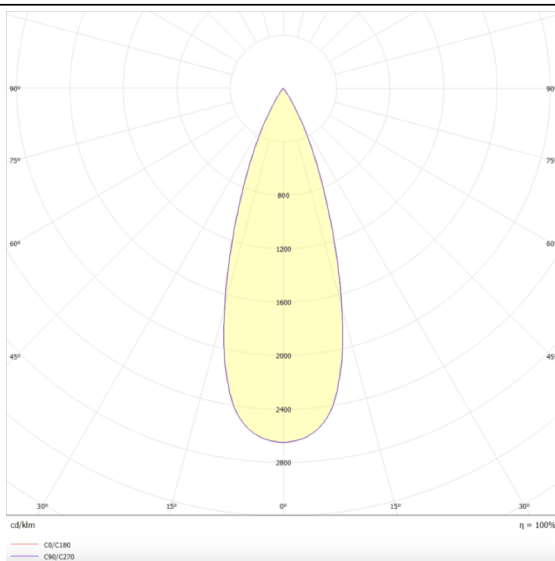
### Star

Downlight Lavov STAR, puissance 10 W, angle de faisceau de 30°. Température de couleur : 3 000 K. Flux lumineux total : 700 lm, efficacité lumineuse : 70 lm/W. Driver marche/arrêt. Boîtier en aluminium moulé sous pression, finition blanche. UGR 19.

### Dessin technique



### Distribution photométrique



<b>Code article</b>	<b>86.D029.3321.01</b>
<b>Type de produit</b>	<b>Intérieurs</b>
<b>Catégorie</b>	<b>Spots Encastrés</b>
<b>Famille</b>	<b>STAR</b>
<b>Sous-famille</b>	<b>Star</b>
<b>Pictograms</b>	

<b>Produit</b>	
<b>Puissance système (W)</b>	<b>10</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>700</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>70</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>30</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000 h L80B10</b>
<b>IP</b>	<b>20</b>
<b>Finition</b>	<b>Blanc</b>
<b>U. G. R</b>	<b>UGR19</b>
<b>Driver intégré</b>	<b>oui</b>
<b>Équipement</b>	<b>ON/OFF</b>
<b>Flicker Free</b>	<b>oui</b>
<b>Source lumineuse</b>	<b>LED</b>
<b>Type de LED</b>	<b>COB</b>
<b>Température de couleur (K)</b>	<b>3000</b>
<b>Uniformité chromatique (SDCM)</b>	<b>SDCM3</b>
<b>CRI</b>	<b>90</b>