



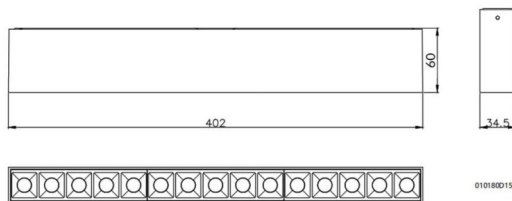
STAR-S

Le spot encastré en saillie Lavov STAR-S offre une puissance de 30 W et un angle de faisceau de 36°. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec micro-réflecteurs en polycarbonate et grilles en ABS, il présente un flux lumineux réel de 2 250 lm et une efficacité lumineuse de 75 lm/W. Finition blanche. Driver marche/arrêt.

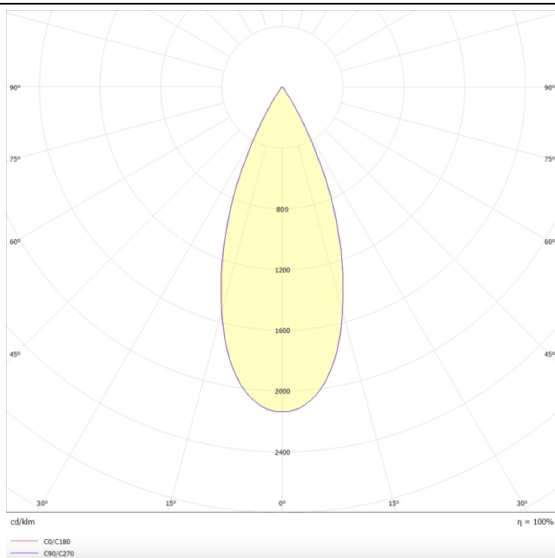
Dimensions

Product dimensions (mm) **L403*W33*H60**

Dessin technique



Distribution photométrique



Code article	86.D032.3331.01
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Luminaires en saillie
Famille	STAR-S
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	30
Flux lumineux utile (lm)	2250
Efficacité lumineuse (lm/W)	75
Angle de faisceau	36
Durée de vie	50000h L80B10
IP	20
Finition	Blanc
U. G. R	19
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	SMD
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	90