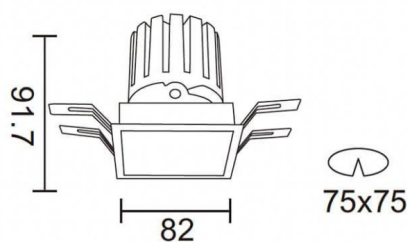





PRO-DS

Spot encastré Lavov PRO-DS de 12,2 W avec un angle de faisceau de 36°. Température de couleur : 3 000 K. Flux lumineux total : 787,5 lm. Efficacité lumineuse : 64,56 lm/W. Driver marche/arrêt. Boîtier en aluminium moulé sous pression, finition argentée.

Dessin technique



Code article	86.D026.1331.03
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Spots Encastrés
Famille	PRO-D
Sous-famille	PRO-DS
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	12.2
Flux lumineux utile (lm)	787.5
Efficacité lumineuse (lm/W)	64.56
Angle de faisceau	36
Durée de vie	50000 h L80B10
IP	20
Finition	Argent
Driver intégré	oui
Équipement	ON/OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	COB
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	90