



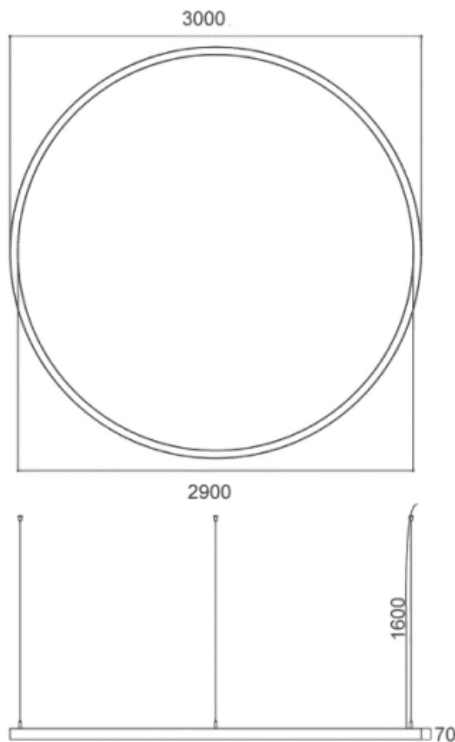
C-SLINE

Système d'éclairage linéaire Lavov IPLINE, puissance de 185 W, angle de faisceau de 108°. Finition blanche. Dimensions : Ø 3 000 mm × L 50 mm × H 70 mm. Flux lumineux total de 15 725 lm et efficacité lumineuse de 85 lm/W. Fabriqué en aluminium extrudé. Driver marche/arrêt. Température de couleur : 4 000 K.

Dimensions

Product dimensions (mm) $\Phi 3000\text{mm} \times W50\text{mm} \times H70\text{mm}$

Dessin technique



Code article	86.L004.6401.01
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Systèmes linéaires
Famille	C-SLINE
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	185
Flux lumineux utile (lm)	15725
Efficacité lumineuse (lm/W)	85
Angle de faisceau	108
Durée de vie	50000h L80B10
IP	40
Finition	Blanc
U. G. R	22
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	SMD
Durée de vie utile (h)	50000h L80B10
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80