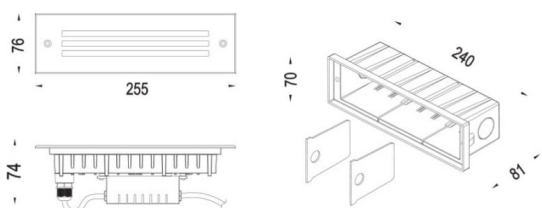
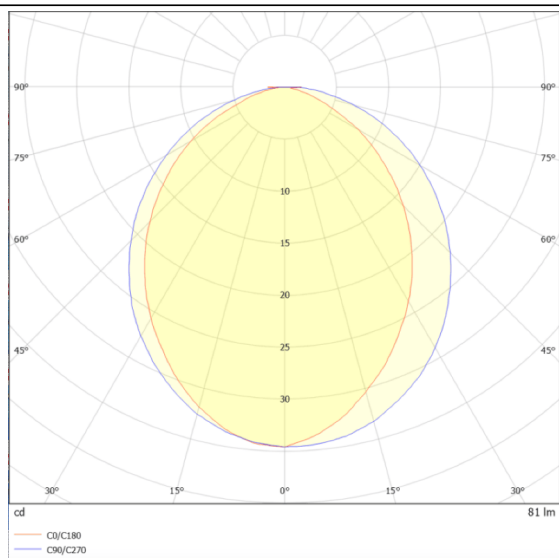




Dessin technique



Distribution photométrique



WALLR

Applique murale encastrée Lavov de la gamme WALLR, d'une puissance de 6,5 W et d'un angle de diffusion de 120°. Finition inox. Dimensions... Flux lumineux total de 130 lm et efficacité lumineuse de 20 lm/W. Température de couleur : 3 000 K. Driver ON-OFF. Corps en aluminium moulé sous pression, anneau frontal en inox et diffuseur en verre trempé. Indice de protection : IP65, IK10.

Code article	86.ORW9.1301.07
Type de produit	
Catégorie	Mur et plafond encastrés
Famille	WALLR
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	6.5
Flux lumineux utile (lm)	130
Efficacité lumineuse (lm/W)	20
Angle de faisceau	120
Durée de vie	50000h L70B10
IP	IP65
Classe d'isolation	Classe I
Finition	acier inoxydable naturel
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	SMD
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80
IK	IK10