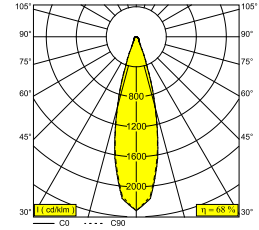
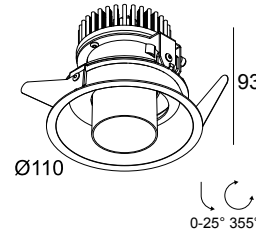




## VARO L AC OK 93033 DIM8 W

21929 9328 W

DISPONIBLE EN  
**NOIR** 21929 9328 B  
**BLANC** 21929 9328 W



 [Voir sur le site Web](#)

### Informations générales

<b>EMPLACEMENT</b>	interieur
<b>INSTALLATION</b>	Plafond Encastré
<b>FORME / TAILLE DE DÉCOUPE (MM)</b>	circulaire - 98
<b>PROFONDEUR D'ENCASTREMENT (MM)</b>	95
<b>ÉPAISSEUR DE LA SURFACE DE MONTAGE (MM)</b>	min.5
<b>PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION</b>	IP20
<b>POIDS (KG)</b>	0.3
<b>ORIENTATION</b>	0° à 25° inclinable, 355° rotatif
<b>INFORMATIONS</b>	REFLECTOR FL-33°

### Informations électriques

<b>ÉLECTRIQUE</b>	230V / 50-60Hz
<b>CLASSE</b>	I
<b>TYPE DIM</b>	fin de phase
<b>CLASSE D'ÉNERGIE</b>	G

### Info Source lumineuse

Lightsource Name	LED
Source de lumière	AC LED array 8W / CRI>90 (R9: 54) / 3000K / 630lm
Valeurs TM-30	Rf: 91 / Rg: 98
SDCM	SDCM3
Groupe de risque	RG1
LM80	L80B10 > 67000
Techniques LED (source lumineuse)	630lm // 8W // 79lm/W
Techniques LED (luminaire)	431lm // 8W // 54lm/W

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel: [21929\\_XXX8\\_HAND.pdf](#)

# VARO L AC OK 93033 DIM8 W

21929 9328 W

## COMPATIBILITÉ DU PLAFOND

Ceiling Type	Mounting Kit
 System ceiling	-
 Plasterboard	-
 Wood	-
 Stretched ceiling	-

Notes: