

PROJECTEUR LED ORIENTABLE ENCASTRÉ

# RAFALE 2

## ENCASTRÉ



### LES + PRODUIT

- Orientable 350°
- Dimmable
- Optique anti éblouissement

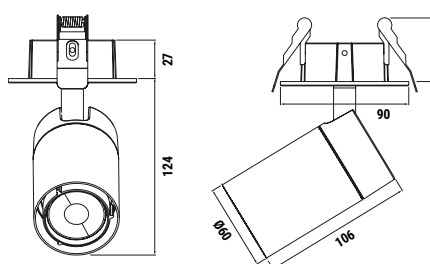
### AUSSI DISPONIBLE EN

#### RAFELE 2 PATÈRE

- 8 W

	004988	004989	004990	004991
<b>DONNÉES GÉNÉRALES</b>				
<b>Durée de vie (heures)</b>	50 000 h	50 000 h	50 000 h	50 000 h
<b>Dimmable</b>	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Matériaux</b>	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
<b>DONNÉES OPTIQUES</b>				
<b>Angle</b>	38°	38°	38°	38°
<b>Température de couleur (Kelvin)</b>	3 000 K	4 000 K	3 000 K	4 000 K
<b>Indice de rendu des couleurs</b>	> 80	> 80	> 80	> 80
<b>Distribution</b>	Indirecte	Indirecte	Indirecte	Indirecte
<b>Lumens</b>	630 lm	680 lm	630 lm	680 lm
<b>DONNÉES PHYSIQUES</b>				
<b>Couleurs</b>	Blanc	Blanc	Noir	Noir
<b>Diamètre d'encastrement</b>	Ø 75 - 85 mm	Ø 75 - 85 mm	Ø 75 - 85 mm	Ø 75 - 85 mm
<b>Profondeur d'encastrement</b>	-	-	-	-
<b>Lampe incluse</b>	Source LED intégrée	Source LED intégrée	Source LED intégrée	Source LED intégrée
<b>Indice de protection des luminaires</b>	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
<b>Indice de protection contre les chocs mécanique</b>	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08
<b>Test fil incandescent</b>	650°	650°	650°	650°
<b>Température de fonctionnements</b>	-20° +50°	-20° +50°	-20° +50°	-20° +50°
<b>Poids</b>	0,5 kg	0,5 kg	0,5 kg	0,5 kg
<b>DONNÉES ÉLECTRIQUES</b>				
<b>Classe électrique</b>	Classe 1	Classe 1	Classe 1	Classe 1
<b>Puissance consommée</b>	8 W	8 W	8 W	8 W
<b>Volts</b>	230 V	230 V	230 V	230 V

### DIMENSIONS



### ACCESSOIRES



**Collerette tubulaire 20°**  
Pour 8 W.

**004936** Blanc 8 W  
**004937** Noir 8 W

**Collerette nid d'abeille 20°**  
Pour 8 W.

**004938** Blanc 8 W  
**004939** Noir 8 W

### DISTRIBUTION LUMINEUSE

LUMINANCE MOYENNE	LUMINANCE MAX	DIAMÈTRE	3 000 K
1240 lx	1829 lx	Ø 55 cm	
310 lx	457 lx	Ø 110 cm	
137 lx	203 lx	Ø 166 cm	
49 lx	73 lx	Ø 277 cm	