

PROJECTEUR LED ORIENTABLE ENCASTRÉ

# RAFALE 2

## ENCASTRÉ



### LES + PRODUIT

- Orientable 350°
- Dimmable
- Optique anti éblouissement

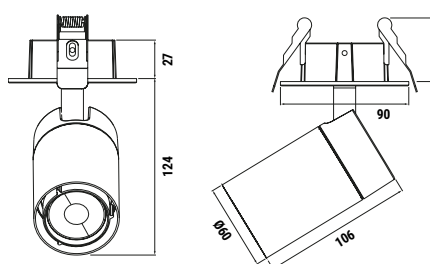
### AUSSI DISPONIBLE EN

#### 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 |         |