

# AURA

## PROJECTEUR SUR ADAPTATEUR

IRC > 90 | RG1 | IP20 | IK07 | 850°C | L80 B10 : 50 000 H

En aluminium et acier thermo-laqué  
 Pour rail triphasé 3 allumages  
 Driver on/off intégré dans l'adaptateur  
 Lentille de haute précision permettant par ses différents angles, un éclairage précis et de qualité.

### SES POINTS FORTS :

Sa petite taille et sa puissance permet la mise en valeur d'un élément avec un rendu précis de grande qualité.

### APPLICATION

Musées, bijouteries, boutiques, couloirs., etc.



#### Normes



#### Garantie

5 ans



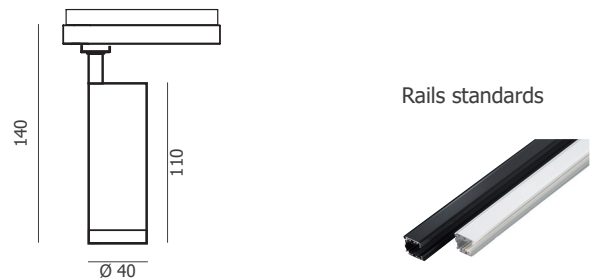
18°- 36°- 60°

#### Option



RAL (sur demande)  
 Code : 9990000  
 (N° de RAL à confirmer)

| PUISSANCES | KELVIN | FLUX 18° | LM/W     | FLUX 36° | LM/W     | FLUX 60° | LM/W     |
|------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 8 W        | 3000 K | 858 lm   | 107 lm/W | 848 lm   | 106 lm/W | 868 lm   | 108 lm/W |
|            | 3500 K | 884 lm   | 110 lm/W | 873 lm   | 109 lm/W | 894 lm   | 112 lm/W |
|            | 4000 K | 902 lm   | 113 lm/W | 892 lm   | 111 lm/W | 912 lm   | 114 lm/W |
| 12 W       | 3000 K | 1255 lm  | 105 lm/W | 1241 lm  | 103 lm/W | 1269 lm  | 106 lm/W |
|            | 3500 K | 1292 lm  | 108 lm/W | 1277 lm  | 106 lm/W | 1307 lm  | 109 lm/W |
|            | 4000 K | 1318 lm  | 110 lm/W | 1303 lm  | 109 lm/W | 1333 lm  | 111 lm/W |
| 15 W       | 3000 K | 1630 lm  | 109 lm/W | 1611 lm  | 107 lm/W | 1648 lm  | 110 lm/W |
|            | 3500 K | 1677 lm  | 112 lm/W | 1658 lm  | 111 lm/W | 1696 lm  | 113 lm/W |
|            | 4000 K | 1712 lm  | 114 lm/W | 1692 lm  | 113 lm/W | 1731 lm  | 115 lm/W |



Dernier chiffre du code (.) : ① = Blanc ; ② = Noir  
 Adaptateur uniquement en blanc ou noir

#### ON/OFF

| IRC-90 | KELVIN | CODES 18°  | CODES 36°  | CODES 60°  |
|--------|--------|------------|------------|------------|
| 8 W    | 3000 K | 820813(-.) | 820833(-.) | 820863(-.) |
|        | 3500 K | 820815(-.) | 820835(-.) | 820865(-.) |
|        | 4000 K | 820814(-.) | 820834(-.) | 820864(-.) |
| 12 W   | 3000 K | 821213(-.) | 821233(-.) | 821263(-.) |
|        | 3500 K | 821215(-.) | 821235(-.) | 821265(-.) |
|        | 4000 K | 821214(-.) | 821234(-.) | 821264(-.) |
| 15 W   | 3000 K | 821513(-.) | 821533(-.) | 821563(-.) |
|        | 3500 K | 821515(-.) | 821535(-.) | 821565(-.) |
|        | 4000 K | 821514(-.) | 821534(-.) | 821564(-.) |

