



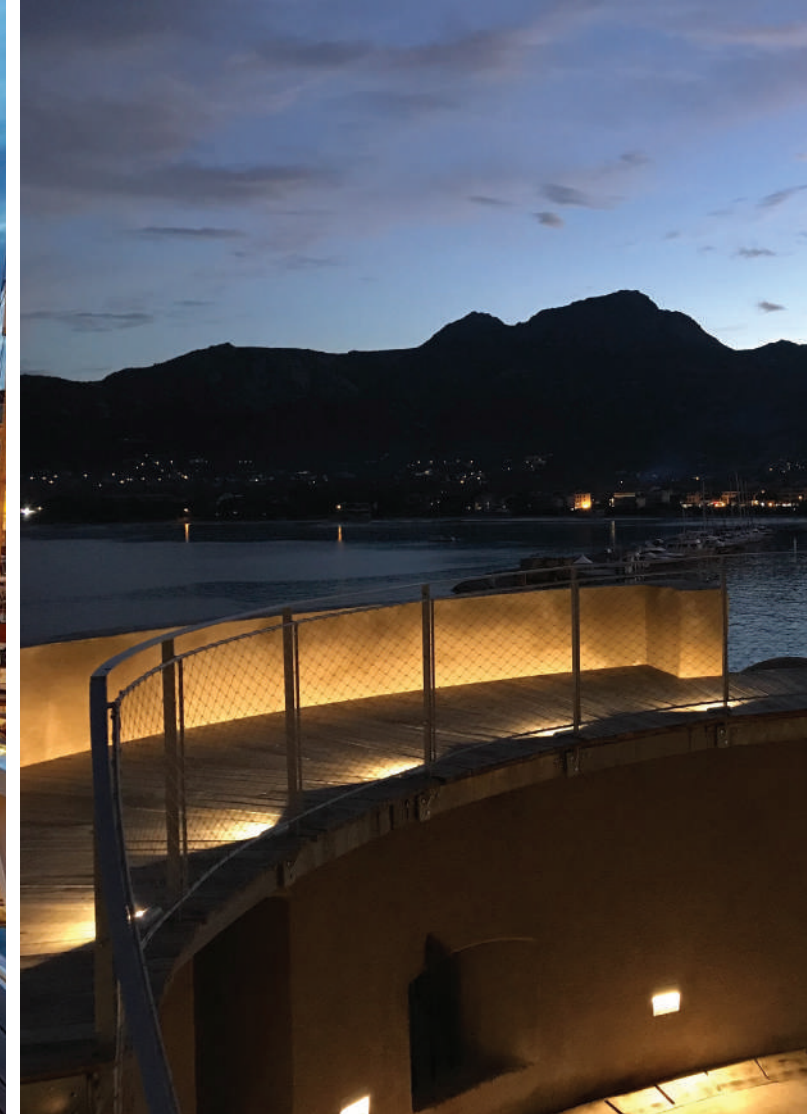
# LES EXTRAS PALAIS ROYAL

## 1843

Bordure de trottoirs & encastré de sol

PALAIS ROYAL est un projecteur LED compact, conçu pour être posé en applique au sol et offrir un éclairage rasant et extensif. Sa lumière discrète et efficace permet de structurer l'espace tout en garantissant une visibilité optimale pour les cheminements piétons, cyclistes et les zones de circulation. Grâce à sa direction d'émission unique ou double, il s'adapte parfaitement aux configurations des espaces publics, des

passerelles, des pontons ou encore à la mise en valeur de façades de faible hauteur. Facile à installer, il peut être fixé directement au sol (sauf 230 V) ou sur une platine d'enca斯特ment selon les besoins du projet. Polyvalent, fiable et discret, PALAIS ROYAL s'intègre harmonieusement dans l'espace tout en assurant une performance d'éclairage optimale.



Crédits photos (de gauche à droite) :

1. © CD92/WILLY LABRE - Boulogne, France
2. © LEC - Sanary, France
3. © LEC - Calvi, Corse
- 4/5. © LEC - Marseille, France

## CARACTÉRISTIQUES

## CORPS DU LUMINAIRE

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>Matériaux</b>                                  | Aluminium usiné anodisé incolore   |  |
| <b>Indice de protection</b>                       | IP68   |  |
| <b>Énergie de choc</b>                            | IK10 60 J  |  |
| <b>Poids</b>                                      | 0.61 kg  | 0.715 kg   |
| <b>Longueur de câble</b>                          | 100 cm   | 100 cm   |
| <b>Caractéristiques</b>                           | Deux directions d'émission<br>Faisceaux parallèles<br>Fenêtre plane transparente   | Une direction d'émission<br>Fenêtre plane transparente |
| <b>Alimentation intégrée</b>                      | 24 V dc + PWM (classe III)<br>230 V ac - non dimmable (classe II)                  |  |
| <b>Alimentation déportée dans coffret distant</b> | 230 V ac -> 24 V dc + PWM<br>Pilotage possible : 0/10 V, DMX, DALI, potentiomètres |  |

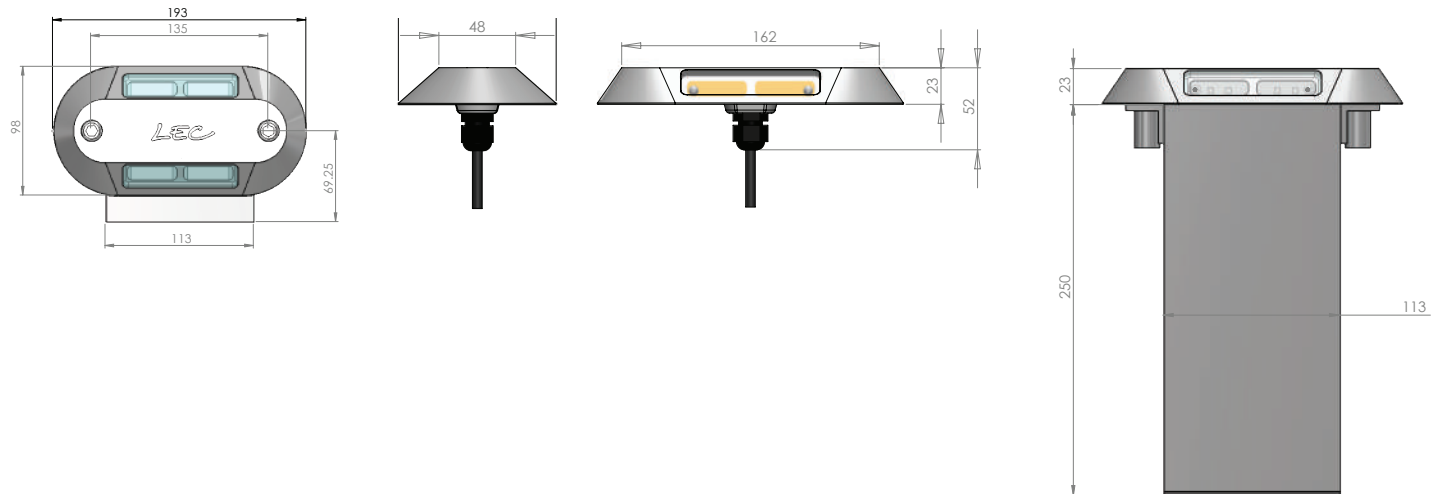


## BLOC OPTIQUE

|                                |   |                |
|--------------------------------|---|----------------|
| <b>Température de couleurs</b> | 2 200 K (A), 2 700 K (F), 3 000 K (E), 4 000 K (N), 6 000 K (W), Rouge (R), Ambre (O), Vert (V), Bleu (L), Bleu Royal (K) |                |
| <b>Type de LED</b>             | LED de puissance  |                |
| <b>Optique</b>                 | Faisceau étroit (C2)  |                |
| <b>Nombre de LED</b>           | 4   | 2              |
| <b>Flux de référence*</b>      | 419 lm  | 210 lm         |
| <b>Référence produit</b>       | <b>1843</b>   | <b>1843 SF</b> |

\*Cette valeur, obtenue en sortie de luminaire, correspond à l'optimum de nombre et de type de LED, pour un blanc chaud (3 000 K)

## DIMENSIONS



## OPTIONS

### 1843

Couleur de led distincte par côté



1843 SF



1843

### 1843 / 1843 SF

Platine d'encastrement pour la pose (à personnaliser avec les références ci-dessous)



## GUIDE CONFIGURATION

Exemple de configuration : [1843SFYPS-R-C2](#)  
(à personnaliser avec les références ci-dessous)

| 1843      | SF           | Y                   | PS       | R                        | C2                |
|-----------|--------------|---------------------|----------|--------------------------|-------------------|
| Référence | Fenêtres     | Câble               | Peinture | Couleur                  | Optique           |
| 1843      |              |                     |          |                          | <b>C2 Optique</b> |
|           |              |                     |          | <b>R</b> Couleur des LED |                   |
|           |              |                     |          | Ø Sans peinture          |                   |
|           |              |                     |          | PS Peinture spéciale     |                   |
|           |              | Ø Sortie câble      |          |                          |                   |
|           |              | Y Embase connecteur |          |                          |                   |
|           | Ø 2 fenêtres |                     |          |                          |                   |
|           | SF 1 fenêtre |                     |          |                          |                   |
| 1843      | PALAIS ROYAL |                     |          |                          |                   |