

## Bornes solaire LED "FELICE 800" avec capteur PIR - 73 cm - 4000K - 2 modes de fonctionnement

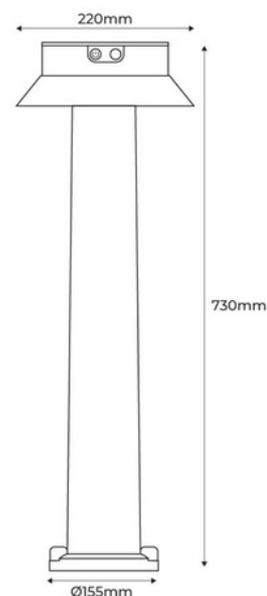
Ref. FE1.575.000.AOS3LOP2

Bollard solaire de jardin LED "FELICE 800" d'une hauteur de 73 cm, équipé d'un capteur de mouvement et d'une batterie interchangeable, fabriqué par FUMAGALLI. Fabriqué en résine résistant aux chocs, anti-corrosion et résistant aux UV. Disponible en tonalité blanche neutre (4000K).



### Caractéristiques du produit

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Couleur du boîtier    | Noir (utiliser)                  |
| Certificats           | CE, ROHS                         |
| Classe d'isolement    | Classe III                       |
| CRI                   | 80-85                            |
| Dimensions (mm) LxIxh | Ø 220 x 730                      |
| Garantie              | Selon la garantie légale : 3 ans |
| IP                    | IP65                             |
| Kelvin (K)            | 4000                             |
| Lumens (Lm)           | 280                              |
| Capteur               | Oui                              |
| Type de capteur       | PIR                              |
| Tonalité              | Blanc neutre                     |
| Usage extérieur       | Oui                              |



## Variantes du produit

Référence

Attributs

FE1.575.000.A0S3LOP2

Couleur du boîtier: Noir (utiliser)

