

# ILUMI BOLLARD 1000 1100LM 830 IP65 | CL. 360° ANTRACITE 24W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| Référence:                            | 377310     |
| Puissance nominale du luminaire [W]*: | 24         |
| Degré d'étanchéité:                   | IP65       |
| Résistance aux chocs:                 | IK10       |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*:     | 1100       |
| Température de couleur [K]:           | 3000       |
| Matériau du corps:                    | aluminium  |
| Couleur du corps:                     | anthracite |
| Angle d'éclairage [°]:                | 360        |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]:            | 1000/fi170 |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La série Bollard a été conçue à l'aide de méthodes de simulation modernes afin d'obtenir un produit de la plus haute qualité. Un produit basé sur les LED de la célèbre société américaine CREE® IP67. Le luminaire est fabriqué en aluminium. Alimentation 220-240V AC. Garantie de 5 ans. Puissance : 24W.

## APPLICATION

Les bornes d'éclairage extérieur peuvent être utilisées pour éclairer et illuminer un large éventail de lieux et d'objets, y compris, mais sans s'y limiter :

- \* les parcs,
- \* les jardins,
- \* les monuments,
- \* les places,
- \* les fontaines.

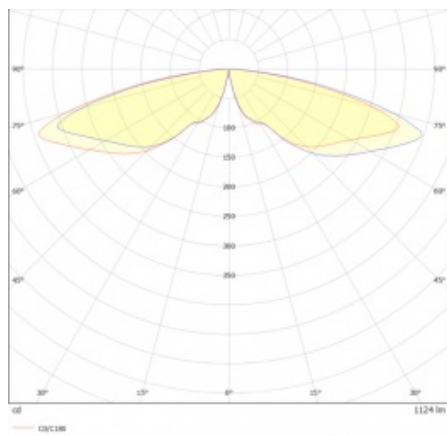
# ILUMI BOLLARD 1000 1100LM 830 IP65 | CL. 360° ANTRACITE 24W

## FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

|                                      |               |                                    |                              |
|--------------------------------------|---------------|------------------------------------|------------------------------|
| Référence:                           | 377310        | Couleur de l'anneau:               | noir                         |
| EAN:                                 | 5905963377310 | Dimensions (H/L/P/S) [mm]:         | 1000/fi170                   |
| Source de lumière:                   | Module LED    | Résistance aux chocs:              | IK10                         |
| Puissance nominale du luminaire [W]: | 24            | Degré d'étanchéité:                | IP65                         |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 - 240     | Température de travail [° C]:      | de -20 à +55                 |
| Fréquence [Hz]:                      | 50 - 60       | La gestion:                        | ON/OFF                       |
| Flux lumineux du luminaire [lm]:     | 1100          | Câble - longueur [m]:              | 0.50                         |
| Classe de protection:                | I             | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 65000                        |
| Température de couleur [K]:          | 3000          | Type de catégorie:                 | accentuer                    |
| Indice de rendu des couleurs (Ra) >: | 80            | Certificat CE:                     | <a href="#">78/2024</a>      |
| Angle d'éclairage [°]:               | 360           | Garantie [ans]:                    | 5                            |
| Matériau du corps:                   | aluminium     | Instructions d'installation:       | <a href="#">Download PDF</a> |
| Couleur du corps:                    | anthracite    | Plik LDT:                          | <a href="#">Download</a>     |
| Matériau de l'anneau:                | aluminium     |                                    |                              |

### COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 17 octobre 2024

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 78/2024