

# ILUMI BOLLARD 600 1100LM 830 IP65 I CL. 360° ANTRACITE 24W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	377303
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]:	600/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.

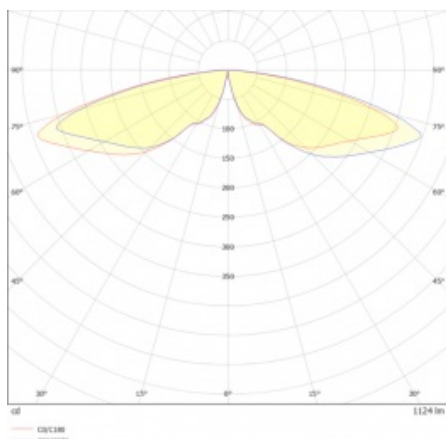
# ILUMI BOLLARD 600 1100LM 830 IP65 I CL. 360° ANTRACITE 24W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	377303	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	600/f170
Puissance nominale du luminaire [W]:	24	Indice de rendu des couleurs (Ra):	80
EAN:	5905963377303	Angle d'éclairage [°]:	360
Température de couleur [K]:	3000	Matériau du corps:	aluminium
Source de lumière:	Module LED	Matériau de l'anneau:	aluminium
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1100	Couleur de l'anneau:	noir
La gestion:	ON/OFF	Résistance aux chocs:	IK10
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Degré d'étanchéité:	IP65
Couleur du corps:	anthracite	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	65000
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Type de catégorie:	accentuer
Câble - longueur [m]:	0.50	Certificat CE:	<a href="#">78/2024</a>
Température de travail [° C]:	de -20 à +55	Garantie [ans]:	5
Classe de protection:	I	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

## 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



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2