

ILUMI GROUND M 3700LM 830 IP67 I CL. 10° ARGENT ALU 30W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	377266
Puissance nominale du luminaire [W]*:	30
Degré d'étanchéité:	IP67
Résistance aux chocs:	IK10
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3700
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	80
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	d'argent
Angle d'éclairage [°]:	10

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La série Ground a été conçue pour obtenir le meilleur effet visuel possible grâce à l'absence de vis sur la face avant. Elle est fabriquée à partir de matériaux de la plus haute qualité et de LED CREE modernes. Le luminaire Ground peut être utilisé pour éclairer un large éventail de lieux et d'installations tels que :

- * les parcs,
- * les jardins,
- * les terrasses,
- * les places,
- * locaux,
- * plantes.

APPLICATION

Les luminaires extérieurs au sol Ilumi Ground peuvent être utilisés 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.

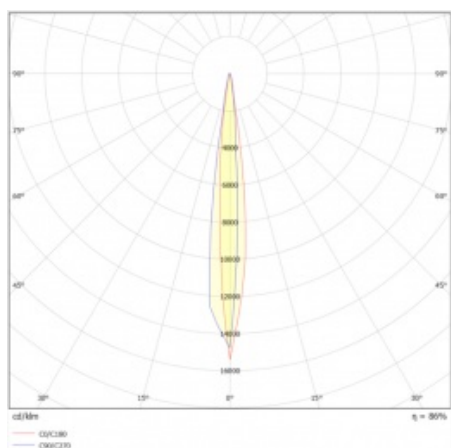
ILUMI GROUND M 3700LM 830 IP67 I CL. 10° ARGENT ALU 30W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

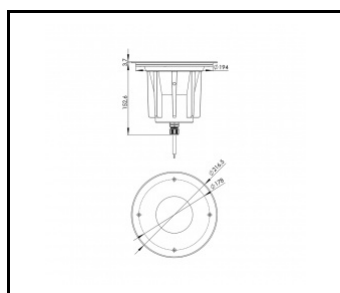
TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	377266	Couleur de l'anneau:	d'argent
EAN:	5905963377266	Version:	M
Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	fi216.5
Puissance nominale du luminaire [W]:	30	Résistance aux chocs:	IK10
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Degré d'étanchéité:	IP67
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Température de travail [° C]:	de -20 à +55
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3700	La gestion:	ON/OFF
Classe de protection:	I	Câble - type:	H07RN-F 3G4
Température de couleur [K]:	3000	Câble - longueur [m]:	0.50
Indice de rendu des couleurs (Ra):	80	Type de catégorie:	accentuer
Angle d'éclairage [°]:	10	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	60000
Matériau du corps:	aluminium	Garantie [ans]:	5
Couleur du corps:	d'argent	Certificat CE:	80/2024
Matériau de l'anneau:	SST	Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



TECHNICAL PICTURES



Date de création de la carte: 05 septembre 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:80/2024



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