

ILUMI SPOT

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale du luminaire [W]*:	17.00; 30.00
Degré d'étanchéité:	IP67
Résistance aux chocs:	IK10
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1390 - 4060
Température de couleur [K]:	3000; 4000
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	noir
Angle d'éclairage [°]:	10; 30
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	f1194; f1130;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La série Ilumi Spot 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 alliage d'aluminium ADC12. Façade arrondie. Garantie de 5 ans. Puissance : 17W, 30W.

APPLICATION

Les luminaires d'extérieur ILUMI SPOT peuvent être utilisés pour éclairer et illuminer un large éventail de lieux et d'objets, tels que, mais sans s'y limiter :

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

ILUMI SPOT

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



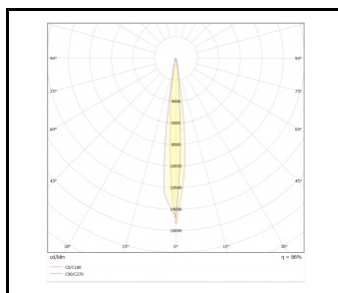
Click index >>, to see details

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Couleur du corps	Angle d'éclairage [°]	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	3000	1390	noir	10	fi130	>> 377143
17	3000	1390	noir	30	fi130	>> 377150
17	4000	1450	noir	10	fi130	>> 377167
17	4000	1450	noir	30	fi130	>> 377174
30	3000	3700	noir	10	fi194	>> 377105
30	3000	3700	noir	30	fi194	>> 377112
30	4000	4060	noir	10	fi194	>> 377129
30	4000	4060	noir	30	fi194	>> 377136

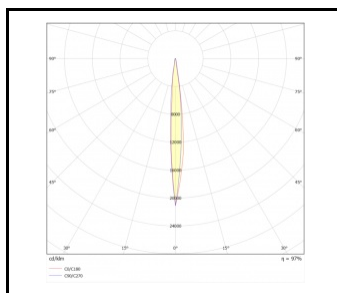
ILUMI SPOT

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

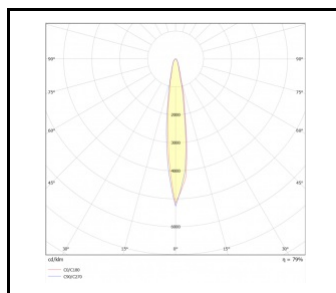
COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



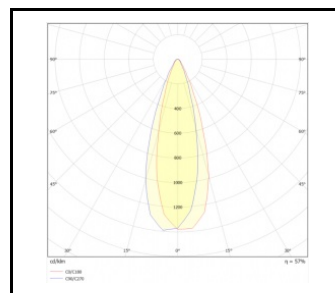
10°



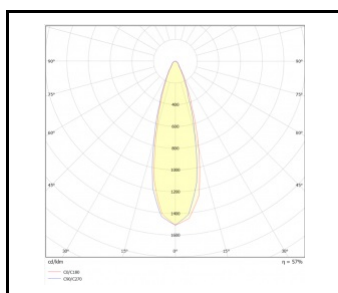
10°



10°



30°



30°

Date de création de la carte: 02 janvier 2025

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: 79/2024