



BICURVE - HID



• GAMME

Alimentation ferromagnétique*

70W IM	100W IM	150W IM
G12	G12	G12

Alimentation électronique* - Sans variation

70W IM	100W IM	150W IM
G12	G12	G12

Alimentation électronique* - Programmable SMART LUM

70W IM	100W IM	150W IM
G12	G12	G12

*appareillage en pied de poteau

MATÉRIAUX - TRAITEMENT DE SURFACE

Mât en aluminium fluotourné.

Luminaire entièrement en aluminium.

Bras de soutien en fonderie d'aluminium.

Visserie d'assemblage inox.

Peinture poudre polyester cuite au four à 220°C.

Teintes RAL ou peinture structurée au choix.

Traitement peinture spécifique bord de mer p. 279.

FIXATION

Fixation au sol par 4 tiges de scellement 20/18 x 400, entraxe 300 mm.

INSTALLATION/MAINTENANCE

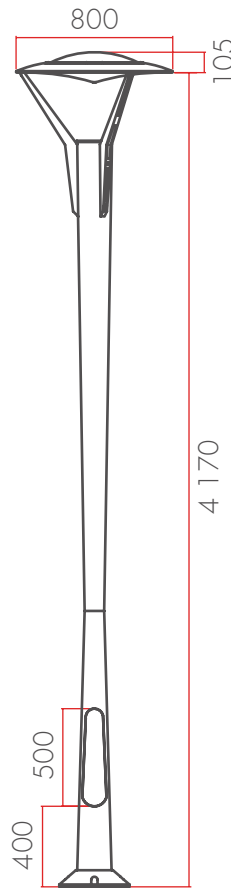
Appareillage remplaçable en pied de poteau.

Ouverture de la porte par 2 vis. Accès à la lampe par démontage de 3 vis.

Avec un appareillage électronique, protection en standard contre les surtensions temporaires (TOV) entre phase et neutre (L-N) 4kV-2kA.

Protection contre la foudre entre phase neutre et terre (L-N-G) 10kV-5kA à prévoir en pied de mât p. 284.

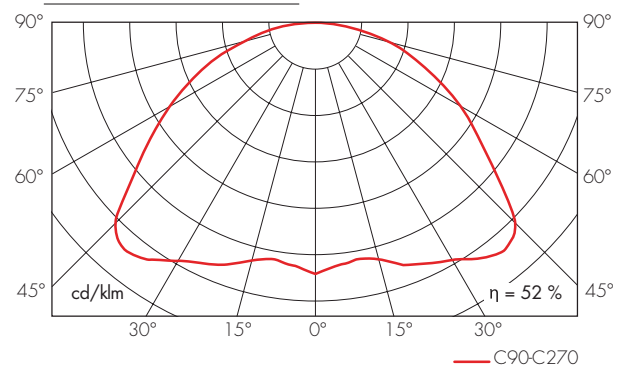
Conditions d'utilisation p. 262 et de maintenance p. 278.



• DIMENSIONS

• POIDS LUMINAIRE : 12 kg

• COURBES POLAIRES



• SMART LUM

Puissance ajustée			Contrôle point à point		Groupe autonome avec fil pilote	Gestion de groupe	Gestion des points lumineux
P-adjust	F-Constant	Detect	Prog BP6	Prog Cycles	Prog Switch avec Detect	VAR	Dali
●	●	—	●	●	—	●	●