

FAMILLE	ARMATURE INDUSTRIELLE	ARTICLE	FASHION 250-400W
----------------	-----------------------	----------------	------------------

Caractéristiques techniques

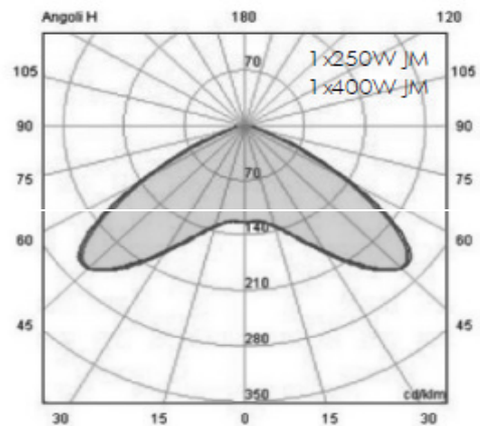
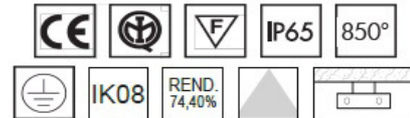
CABLAGE : Ballast standard 230V-240V/50Hz compensé avec condensateur, amorçeur, câbles en silicone revêtus en verre.

NORME: Appareil construit conformément aux normes IEC 60598-1:2008.

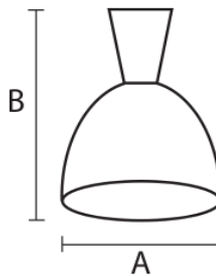
CORPS : En fonte d'aluminium peint aux poudres polyester anticorrosion couleur gris RAL 9006.

REFLECTEUR : En aluminium lisse oxyde et brillanté.

DIFFUSEUR : En verre de protection transparent trempé securit, avec chaîne de maintien.



Dimensions



Référence	Type	Puissance	Flux lumineux lm	Poids	Dimensions	
					A	B
A801070I	Iodure métallique	70w	---	9.40 Kg	500 mm	570 mm
A8010250M	Mercure	250w	---	10.40 Kg	500 mm	570 mm
A8010250I	Iodure métallique	250w	---	10.40 Kg	500 mm	570 mm
A8010250S	Sodium	250w	---	10.40 Kg	500 mm	570 mm
A8010400M	Mercure	400w	---	10.40 Kg	500 mm	570 mm
A8010400I	Iodure métallique	400w	---	10.40 Kg	500 mm	570 mm
A8010400S	Sodium	400w	---	10.40 Kg	500 mm	570 mm