

Abrazaderas de Sujeción



JALP02-50



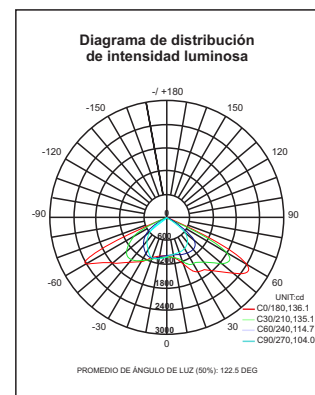
JALP02-100



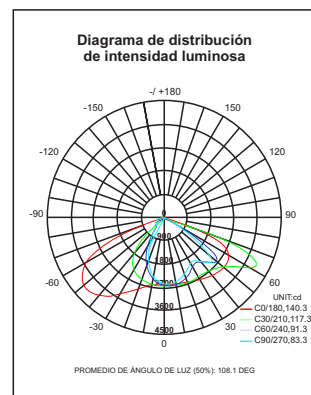
JALP02-150



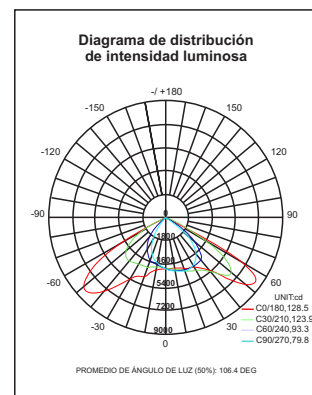
JALP02-200



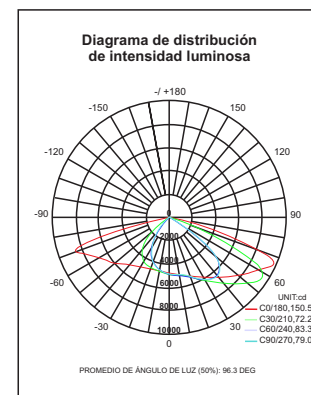
*ESTA INFORMACIÓN CORRESPONDE AL MODELO JALP02-50



*ESTA INFORMACIÓN CORRESPONDE AL MODELO JALP02-100



*ESTA INFORMACIÓN CORRESPONDE AL MODELO JALP02-150



*ESTA INFORMACIÓN CORRESPONDE AL MODELO JALP02-200



MULTIVOLTAJE

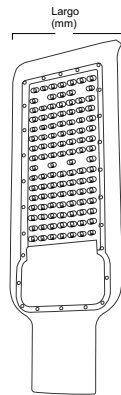
NOM

NOM-031-ENER-2012

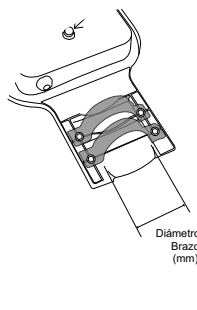
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELÉCTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES largo / alto	DIÁMETRO DE BRAZO
JALP02-50	50W	0,274A	5 000 lm	140mm *400mm	Ø40mm
JALP02-100	100W	0,454A	10 000 lm	185mm *530mm	Ø50mm
JALP02-150	150W	0,634A	15 000 lm	190mm *620mm	Ø65mm
JALP02-200	200W	0,823A	20 000 lm	220mm *640mm	Ø60mm

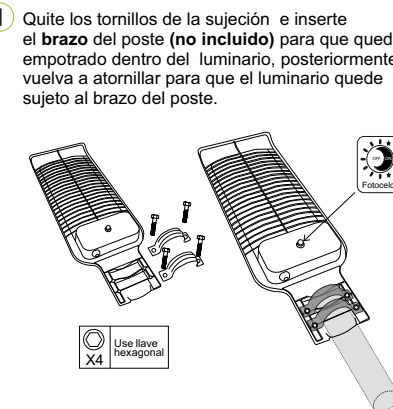
Dimensiones



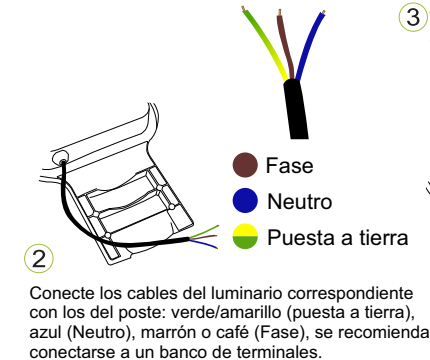
Altura (mm)



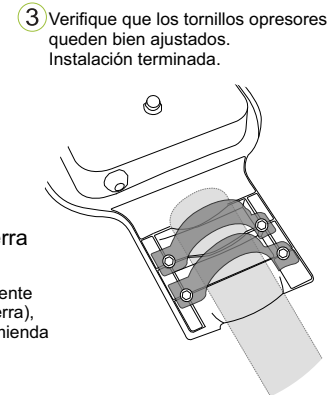
Diámetro de Brazo (mm)



1 Quite los tornillos de la sujeción e inserte el brazo del poste (no incluido) para que quede empotrado dentro del luminario, posteriormente vuelva a atornillar para que el luminario quede sujeto al brazo del poste.



2 Conecte los cables del luminario correspondiente con los del poste: verde/amarillo (puesta a tierra), azul (Neutro), marrón o café (Fase), se recomienda conectarse a un banco de terminales.



3 Verifique que los tornillos opresores queden bien ajustados. Instalación terminada.

PASOS PARA INSTALAR EL LUMINARIO PARA VIALIDADES: