

PAR38 20w

Lámparas PAR 38 de 20 watts, con un ángulo de dispersión de luz de 30 grados, que sustituyen a las incandescentes tradicionales y no requieren ningún tipo de adaptación ya que se instalan en los puertos comunes de rosca E27.



CARACTERÍSTICAS

- 20W.
- Vida Útil 35.000 Hs.
- Plazo corto de amortización.
- 70% de ahorro energético.
- Menor costo de mantenimiento.
- Iluminación eficiente y eficaz
- Dimerizable.

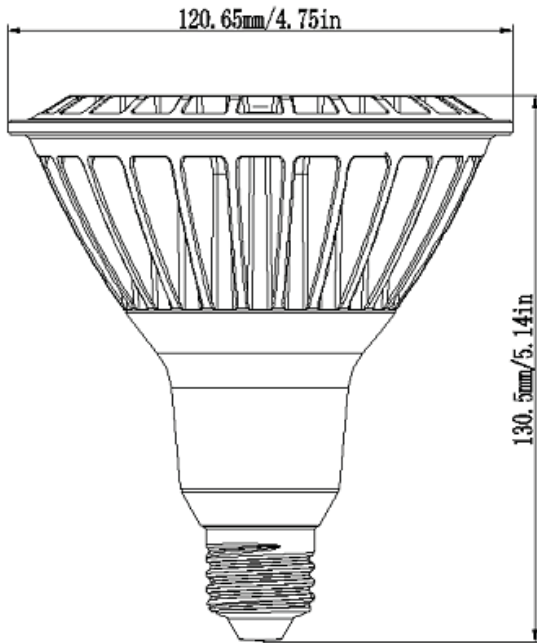


INFORMACIÓN TÉCNICA

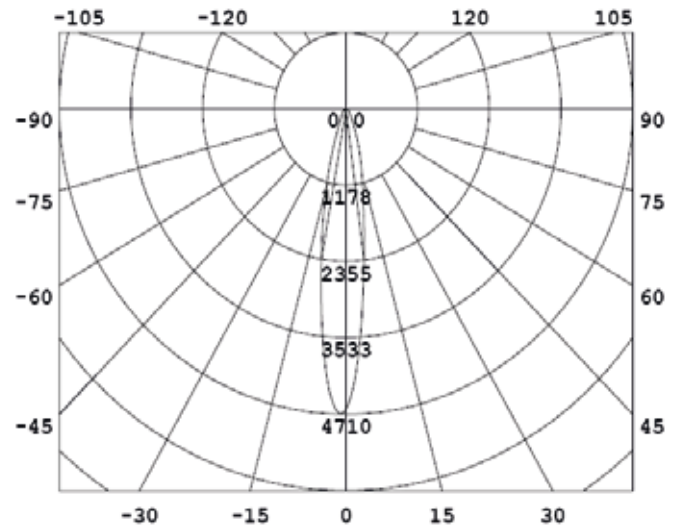
Consumo	20 W
Voltaje	230 V
Color	3000 K
Flujo lumínico	1330 lm
Eficiencia en lumens	67 lm/W
CRI	80
Vida Útil	35.000 hs.
Ángulo Luminico	30°
Base	G53



DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS



Diameter Avg./Nadir.E

Height

15.03cm 12982.62/18500.33lx

30.07cm 3245.65/4625.08lx

45.10m 1442.51/2055.59lx

60.14cm 811.41/1156.27lx

90.21cm 360.63/513.90lx

