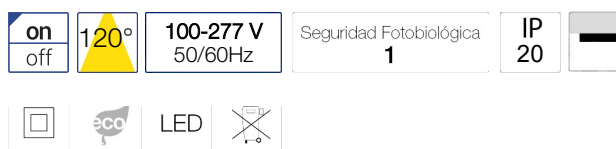


Ficha técnica

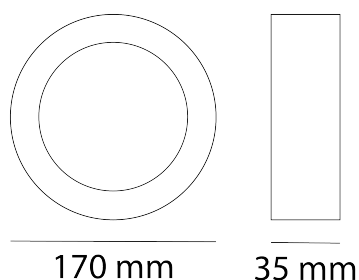
BIANCA NBN1023TI36SB



Luminaria para sobreponer a techo.
Fabricada en fundición de aluminio.
Difusor de policarbonato opalino.
Temperatura de color ajustable.
Acabado color blanco.



Dimensiones



Características técnicas

| | | | | | | | |
|----------------|-------------|-------------|----------|-------------|---------|-----------------|--------------------|
| 3 000 K | Temperatura | 12 W | Potencia | 1057 | Lúmenes | 30000 | Horas de vida útil |
| 4 000 K | Temperatura | 12 W | Potencia | 1168 | Lúmenes | 0.60 | Factor de potencia |
| 6500 K | Temperatura | 12 W | Potencia | 1078 | Lúmenes | 85 | Rendimiento (%) |
| | | | | | | >80 | CRI |
| | | | | | | 1 | Años de garantía |
| | | | | | | 0.408 Kg | Peso |

Coloque el soporte de la luminaria en el techo y asegúrelo con un par de tornillos, coloque la luminaria en el soporte y asegúrela al soporte

Datos fotométricos

