

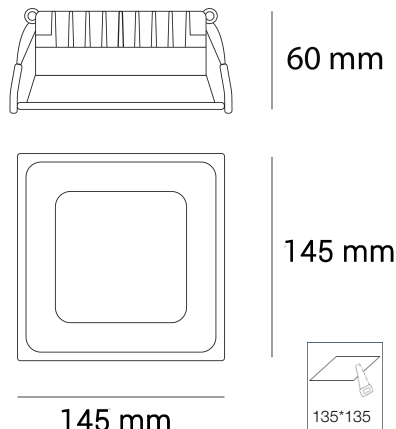
LUZIA

Ref. AIT8836SB

Luminaria para empotrar en plafón, fabricada en fundición de aluminio con difusor de pc microprismatico, driver multivoltaje universal, temperatura de color seleccionable 3000K, 4000K y 6500K.



| | | | |
|-----------|------|------------------------|-------------------------------------|
| on off | 100° | 100-277Vca 50/60 Hz | Seguridad Fotobiológica 1 |
| IP 20 | □ | F | eco LED |

Dimensiones

Características técnicas

| | | |
|----------------------|-------------------|--------------------------|
| 3000 K Temperatura | 1804 lm Lúmenes | 30000 Horas de vida |
| 4000 K Temperatura | 1913 lm Lúmenes | 0.6 Factor de potencia |
| 6500 K Temperatura | 1833 lm Lúmenes | 90 Rendimiento (%) |
| | | 80 CRI |
| | | 3 Años de garantía |
| | 0.450 Kg Peso | |

Instrucciones: Cortar un agujero en el plafón de 135*135 mm, introducir la luminaria en el agujero levantando los muelle hacia arriba

Datos fotométricos
