**REFERÊNCIA****DESCRIÇÃO**

|         |                                  |
|---------|----------------------------------|
| 36009WW | Painel redondo LED 9W 3000K IP20 |
| 36009WW | Painel redondo LED 9W 4000K IP20 |
| 36009CW | Painel redondo LED 9W 6500K IP20 |

**CARACTERÍSTICAS GERAIS**

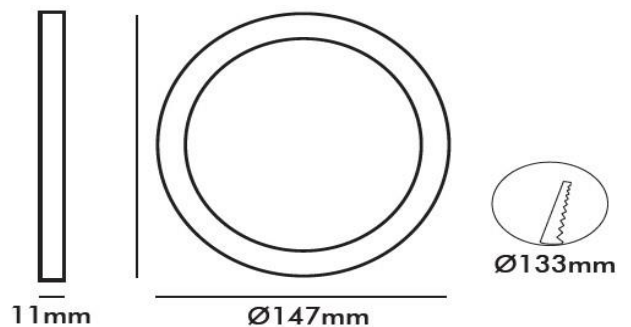
- Voltagem: 100-240V 50-60Hz
- Potência: 9W
- Tipo de LED: SMD
- Fornecido com driver led
- Não dimável
- Tempo médio de vida: 25.000H
- Montagem: encastrada de baixa espessura

**CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS**

- Temperatura de cor: 3000K | 4000K | 6500K
- IRC (Ra):  $\geq 80$
- Ângulo de abertura: 120°
- Fluxo luminoso: 720lm

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

- Material do corpo: Alumínio pintado na cor branco
- Material do difusor: Policarbonato fosco
- Corpo em alumínio para uma boa dissipação do calor
- Índice de proteção: IP20
- Dimensões ( $\varnothing \times A$ ): 147x11mm
- Furo:  $\varnothing 133$ mm

**DESENHO TÉCNICO****APLICAÇÕES**

- Indicado para aplicações de iluminação interior

**BENEFÍCIOS**

- Excelente distribuição e uniformidade da luz
- Ideal para tetos com profundidade de encastre reduzida