

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
36006WW	Painel redondo LED 6W 3000K IP20
36006WW	Painel redondo LED 6W 4000K IP20
36006CW	Painel redondo LED 6W 6500K IP20

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Voltagem: 100-240V 50-60Hz
- Potência: 6W
- Tipo de LED: SMD
- Fornecido com driver led
- Não dimável
- Tempo médio de vida: 25.000H
- Montagem: encastrada de baixa espessura

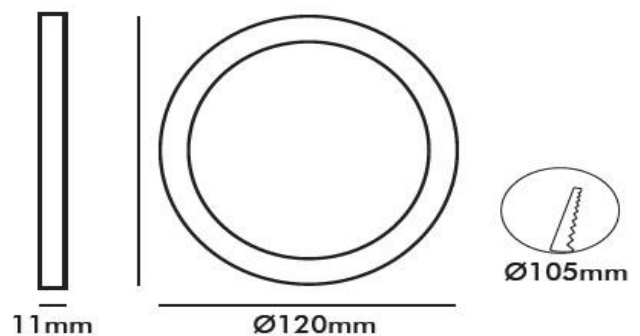
## CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

- Temperatura de cor: 3000K | 4000K | 6500K
- IRC (Ra):  $\geq 80$
- Ângulo de abertura: 120°
- Fluxo luminoso: 480lm

## 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 ( $\varnothing \times A$ ): 120x11mm
- Furo:  $\varnothing 105$ 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