**REFERÊNCIA**

37024NW

DESCRIÇÃO

Painel quadrado LED 24W 4000K IP20

CARACTERÍSTICAS GERAIS

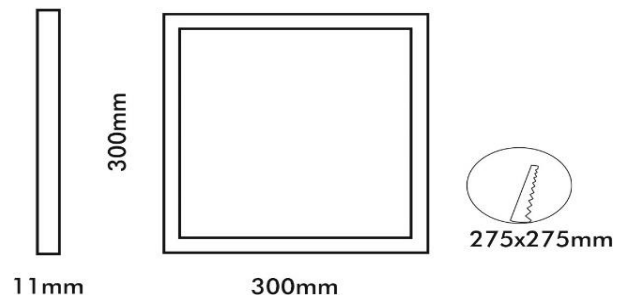
- Voltagem: 100-240V 50-60Hz
- Potência: 24W
- Tipo de LED: SMD
- Fornecido com driver led
- Não dimável
- Tempo médio de vida: 25.000H
- Montagem: encastrada de baixa espessura

CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

- Temperatura de cor: 4000K
- IRC (Ra): ≥80
- Ângulo de abertura: 120°
- Fluxo luminoso: 1920lm

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 (CxLxA): 300x300x11mm
- Furo: 275x275mm

DESENHO TÉCNICO**APLICAÇÕES**

- Indicado para aplicações de iluminação interior

BENEFÍCIOS

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