**REFERÊNCIA**

39012NW

DESCRIÇÃO

Painel quadrado LED 12W 4000K IP20

CARACTERÍSTICAS GERAIS

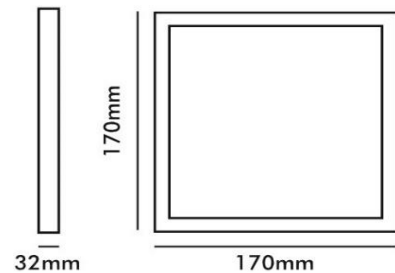
- Voltagem: 100-240V 50-60Hz
- Potência: 12W
- Tipo de LED: SMD
- Fornecido com driver led
- Não dimável
- Tempo médio de vida: 25.000H
- Montagem: saliente

CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

- Temperatura de cor: 4000K
- IRC (Ra): ≥ 80
- Ângulo de abertura: 120°
- Fluxo luminoso: 980lm

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): 170x170x32mm

DESENHO TÉCNICO**APLICAÇÕES**

- Indicado para aplicações de iluminação interior

BENEFÍCIOS

- Elevado rendimento e longevidade
- Ideal para tetos maciços, apresentando um acabamento simples e ordenado