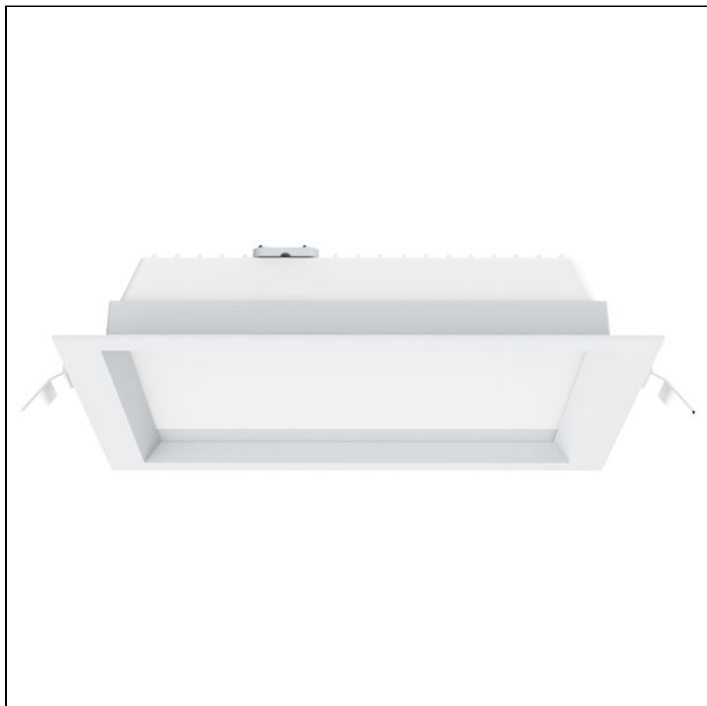


## SKYLED QUADRADA

embutido de teto

IL IN01.N



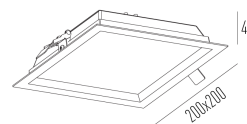
A iluminação difusa aliada ao design estrutural do corpo dissipador térmico foi desenvolvido para a máxima performance em atividade, garantindo maior vida útil ao conjunto eletrônico.

IL IN01.N

12W

1245lm

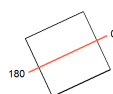
4000K



### Dados técnicos

Potência	12W
Fluxo luminoso Fonte	1245lm
Fluxo luminoso da luminária	1000lm
Eficiência luminosa	83lm/W
Temperatura de cor	4000K
Fonte Luminosa	LM-80 >60.000h (L70)
IRC	>90
SDMC	<5 Steps
Fator de Potência	>0,9
Tensão Nominal	90 - 240V
Frequência	50/60Hz
Classe	I
Grau de Proteção	IP20
Garantia	5 anos
Vida Útil	25.000h
Acabamento	Branco Microtexturizado (BM)
Nicho	

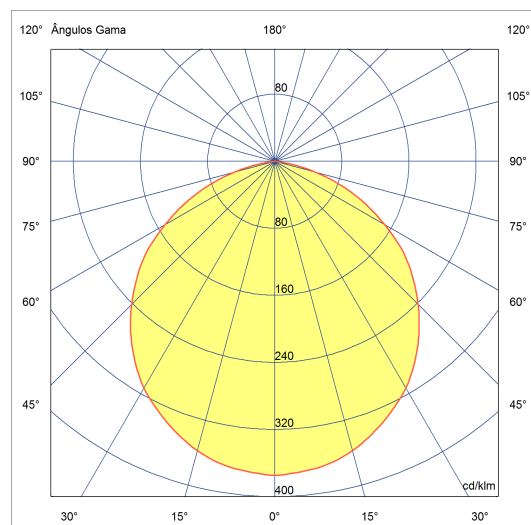
200mm x 200mm



Semiplanos C

180.0 0.0

Fluxo 953.00 lm  
Máximo 374.88 cd/klm  
Posição C=0.00 G=0.00  
Rendimento: 100.03%  
Data: 08-03-2019  
Rotossimétrico



# SKYLED QUADRADA

embutido de teto

IL IN01.N

