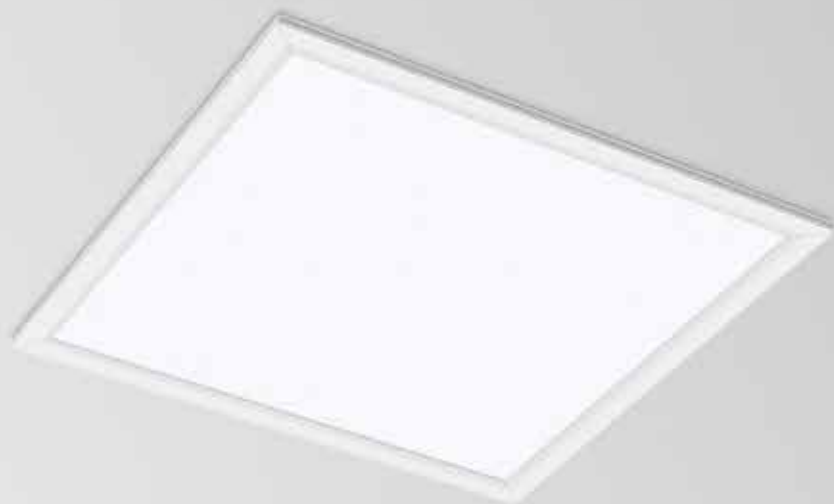


LNE



Características do produto

Corpo

Chapa de aço

Aro

Alumínio

Acabamento

Revestido a epóxi-poliéster em branco mate

Sistema de fixação

Versão de encastrar sob teto com niveladores

Sistema ótico

DAM - Difusor microprismático
LIGHT+ - Difusor opalino

Fonte de luz

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

Vida útil LED

80.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Fonte de alimentação

Driver LED 220-240V-50/60Hz incluído

Espessura do teto

Para tetos entre 1-25 mm



230V/50Hz



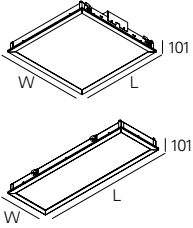
IP 20/40

650°C

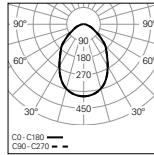


01. Selecionar versão

LNE

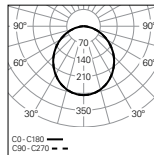


DAM - Difusor microprismático



UGR	W	lm output	lm/W	LxWmm	□	CÓDIGO*
≤19	26	3169	122	897x297	882x282	90827L063♥W●♣
≤19	34	4225	124	1197x297	1182x282	90827L123♥W●♣
≤19	42	5282	126	1497x297	1482x282	90827L153♥W●♣
≤19	34	4225	124	597x597	582x582	90827L066♥W●♣

LIGHT+ - Difusor opalino



UGR	W	lm output	lm/W	LxWmm	□	CÓDIGO*
≤22	26	3441	132	897x297	882x282	90828L063♥W●♣
≤22	34	4587	135	1197x297	1182x282	90828L123♥W●♣
≤22	42	5734	137	1497x297	1482x282	90828L153♥W●♣
≤22	34	4587	135	597x597	582x582	90828L066♥W●♣



*Substitua os símbolos para completar o código

Fonte de alimentação	▼
HF	E
DALI	H

Emergência	●
No EM	0
EM 3h (K3) ¹	3

Temp. de Cor	◆
3000K	3
4000K	0

Conetor	♣
Sem conetor	00
W3M ²	W3
W5MD ³	W5

02. Selecionar opções

OPÇÕES Código

CRI>90

- Sob consulta.

Cabo de segurança em aço

L1500 mm 955000



Detalhes do produto



Aro com sistema click

¹ Preparado para telecomando.

² Conetor macho Wieland de 3 pólos GST18I3.

³ Conetor macho Wieland de 5 pólos GST18I5 DIM.