

LNS



Características do produto

Corpo

Chapa de aço

Acabamento

Revestido a epóxi-poliéster em branco mate

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



230V/50Hz

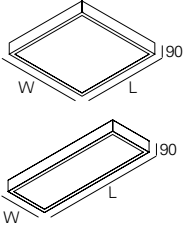


IP 40

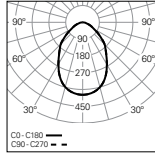
650°C

01. Selecionar versão

LNS

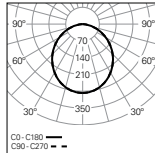


DAM - Difusor microprismático



UGR	W	lm output	lm/W	LxWmm	CÓDIGO*
≤19	26	3169	122	873x320	90829L063▼W◆◆00
≤19	34	4225	124	1149x320	90829L123▼W◆◆00
≤19	42	5282	126	1425x320	90829L153▼W◆◆00
≤19	34	4225	124	597x597	90829L066▼W◆◆00

LIGHT+ - Difusor opalino



UGR	W	lm output	lm/W	LxWmm	CÓDIGO*
≤22	26	3441	132	873x320	90830L063▼W◆◆00
≤22	34	4587	135	1149x320	90830L123▼W◆◆00
≤22	42	5734	137	1425x320	90830L153▼W◆◆00
≤22	34	4587	135	597x597	90830L066▼W◆◆00



*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

02. Selecionar opções

OPÇÕES

CRI>90

- Sob consulta.



Detalhes do produto



Aro com sistema click

¹ Preparado para telecomando.