

LNS



### Caractéristiques du produit

---

**Corps**

Tôle d'acier

**Finition**

Poudre époxy blanc mate

**Système optique**

DAM - Diffuseur microprismatique  
LIGHT+ - Diffuseur opale

**Source lumineuse**

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step  $\leq 3$

**Durée de vie du LED**

80.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**Alimentation électrique**

Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus

---



230V/50Hz

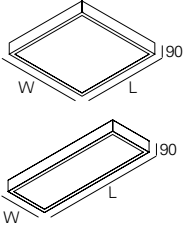


IP 40

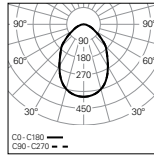
650°C

## 01. Sélectionner la version

### LNS

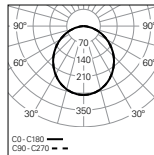


#### DAM - Diffuseur microprismatique



UGR	W	lm output	lm/W	LxWmm	CODE*
≤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+ - Diffuseur opale



UGR	W	lm output	lm/W	LxWmm	CODE*
≤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



\*Remplacez les symboles pour compléter le code

**Alimentation électrique** ▼

HF	E
DALI	H

**Unité de secours** ●

No EM	0
EM 3h (K3) <sup>1</sup>	3

**Temp. de couleur** ◆

3000K	3
4000K	0

## 02. Sélectionner les options

### OPTIONS

#### CRI>90

- Sur demande.



### Détail du produit



Cadre avec système de clic

<sup>1</sup> Préparé pour télécommande.