

bLED



Caractéristiques du produit

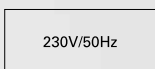
Corps

Tôle d'acier



Finition

Poudre époxy blanc mate



Système de fixation

Version encastrée par le dessus sans
brancards pour plafonds modulaires avec
profilés en T visibles de 15/24 mm



Système optique

DAM - Diffuseur microprismatique
LIGHT+ - Diffuseur opale



Source lumineuse

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

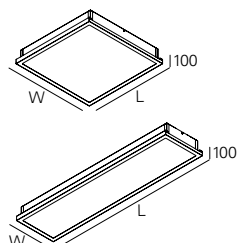
80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

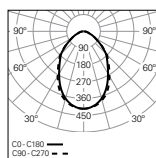
Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus

01. Sélectionner la version

bLED

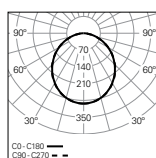


DAM - Diffuseur microprismatique



UGR	W	lm output	lm/W	LxWmm	CODE*
≤19	44	5683	129	595x595	90843L060▼W◆♦00
≤19	44	5683	129	1195x295	90843L120▼W◆♦00

LIGHT+ - Diffuseur opale



UGR	W	lm output	lm/W	LxWmm	CODE*
≤22	44	6144	140	595x595	90841L060▼W◆♦00
≤22	44	6144	140	1195x295	90841L120▼W◆♦00



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼	
HF	E
DALI	H

Unité de secours ●	
No EM	0
EM 3h (K3) ¹	3

Temp. de couleur ◆	
3000K	3
4000K	0

02. Sélectionner les options

OPTIONS Code

Filin d'acier
L1500 mm 955000

Version IP20/65
• Sur demande.

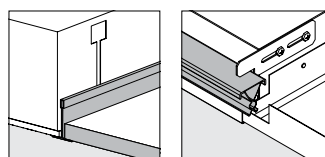
CRi>90
• Sur demande.

Version Low Output
• Sur demande.

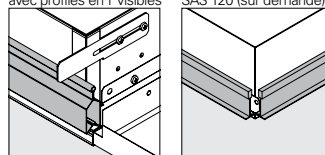
Projets sur mesure
• Sur demande.



Détail du produit



Application par le dessous en plafonds modulaires avec profilés en T visibles



Application par le dessous en plafonds modulaires SAS 120 (sur demande)

Application par le dessous en plafonds modulaires SAS 150/330 (sur demande)

¹ Préparé pour télécommande.