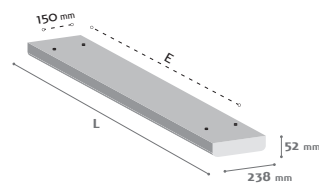


# xena led dpb



- CE
- 230V-50Hz
- CL1
- IP20
- 960°C
- IK07/2J
- SDCM 3
- IEC 62471 RG1

PLAFONNIER sailli équipé de module LED. Corps en acier laqué blanc RAL9003 par poudrage.

Optique DPB : Double Parabole grand Brillant en aluminium anodisé. Très basse luminance pour un éclairage confortable (UGR 15-18).

LED

IRC>83

F

+ INTÉRIEUR  
+ BUREAU

+ CIRCULATION  
+ SCOLAIRE

+ ...

○ HF 70.000h

○ DALI 70.000h

## OPTION



KIT de suspension

Flux utile (luminaire)	Équivalence* (Fluorescent)	Consommation (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	L	E	Maintien flux 50.000h **	Maintien flux 70.000h **	Poids
5790 lm	> 2x49W	59W	98 lm/W	4000K	1510 mm	1200 mm	L80810	L70810	4 kg
3870 lm	> 2x28W	38W	101 lm/W	4000K	1210 mm	900 mm	L80810	L70810	2,5 kg

\* Comparaison avec luminaire à LOR 70%, après 2000h de fonctionnement  
\*\* ex: L80820 : 80% de maintien du flux initial pour 80% de luminaires