

LUMILEAF

Dalle LED sur-mesure homogène

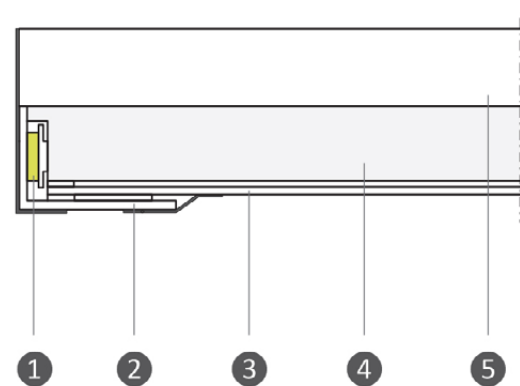
DESCRIPTION

La dalle LED LUMILEAF permet un éclairage homogène. Personnalisable jusqu'à L : 1220 x l : 2440 mm avec une épaisseur de 6 à 15 mm, elle délivre 95 lm/W avec un IRC supérieur à 80. Disponible en 2700, 3000, 4000 ou 6000K, elle fonctionne sous 12 ou 24 VDC, avec une puissance adaptée à ses dimensions. Conçue pour être utilisée dans des environnements exigeants, la dalle LED LUMILEAF résiste à des températures de -20°C à +50°C et propose deux indices de protection (IP20 ou IP44). Dimmable, elle s'adapte à toutes vos ambiances.

Référence	LUMILEAF
Dimensions (mm)	Sur-mesure (taille max L : 1 220 x l : 2440)
Épaisseur (mm)	Sur-mesure (taille min H : 6 à max H : 15)
Tension d'alimentation (VDC)	12 ou 24
Puissance (W)	Selon la dimension
Flux lumineux (lm/W)	95
Température de couleur (K)	2700, 3000, 4000 ou 6000
Température de fonctionnement (°C)	-20 à +50
IRC	>80
Indice de protection	IP20, IP44 ou IP65
Dimmable	Oui*

*Avec alim spécifique

DÉCOMPOSITION D'UN LUMILEAF



1. Ruban LED
2. Cornière de finition (en option)
3. Reflecteur
4. Plaque gravée laser
5. Diffuseur opalescent



CRÉATEUR DE LUMIÈRE - WWW.ONOFFLIGHTING.FR

