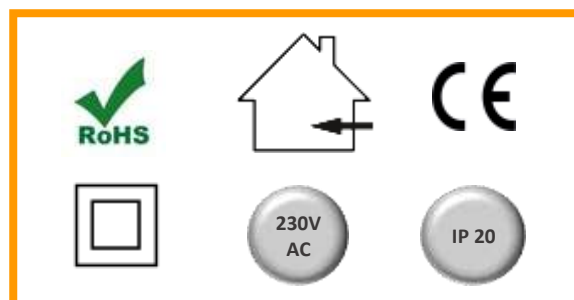
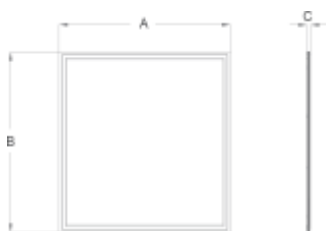


LIBRAE LIFINET

FICHE TECHNIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	LIBRAE
Consommation	39 W
Classe IP	IP 20
Classe	II
Temp. de couleur	4 000 K
Ra	> 80
Luminosité	3 510 lm
Efficacité lumineuse	± 90 lm/W
Facteur de puissance	> 0.90
Angle de flux	120°
Type de LED	SMD 2835
Tension d'utilisation	230V AC
Position du driver	Externe MeanWell
Durée de vie	L80 F30 40 000 heures
Cycle de commutation	≥ 20 000
Couleur Cadre	Alu, Blanc
Matériaux	Aluminium, Polycarbonate
Temp. de fonctionnement	-30°C + 35°C
Dimension (mm)	A : 595 – B : 595 C : 11



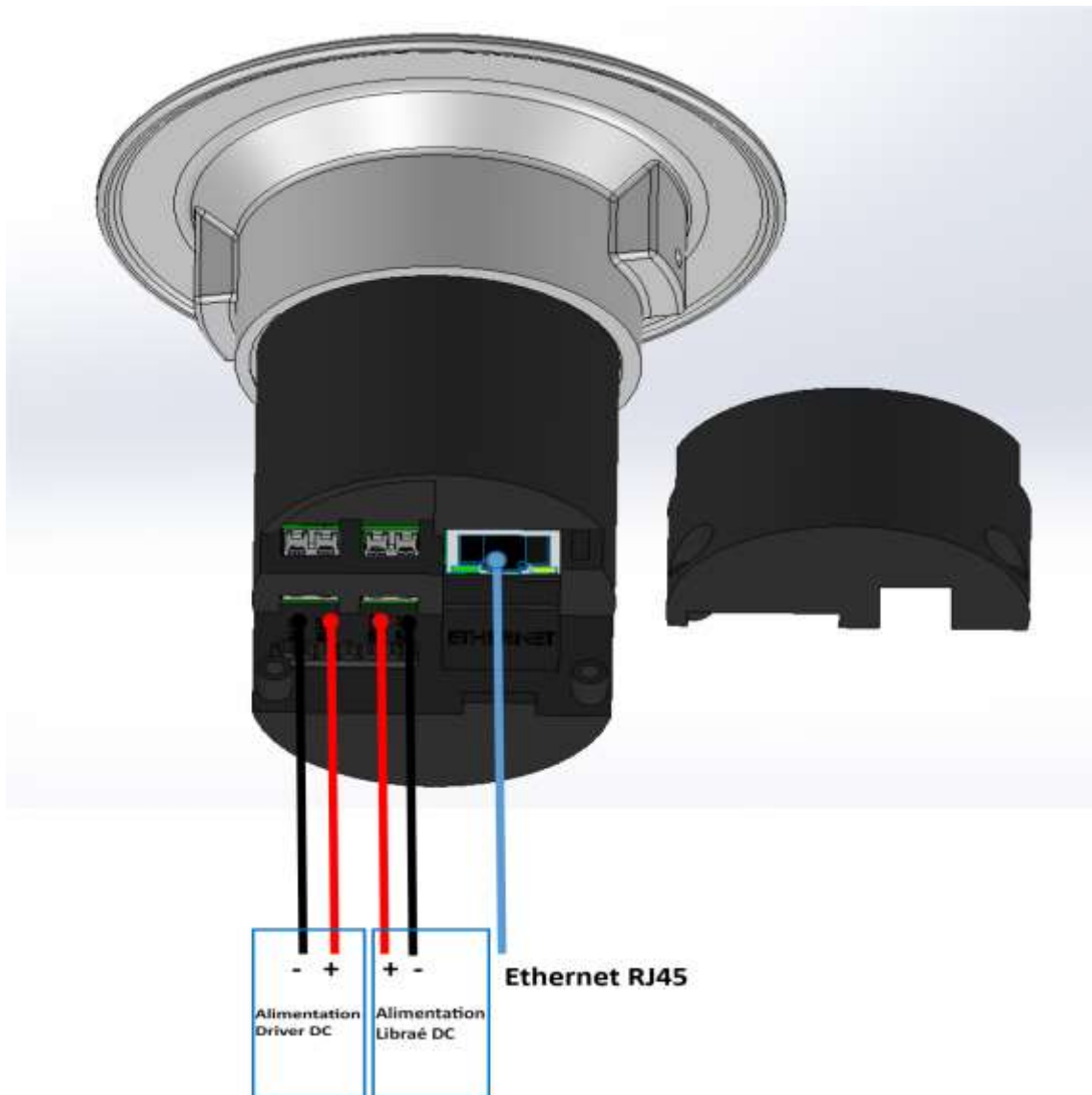
Système LiFiNET® connecté au libraé
Fournit avec une clé USB 2.0 LiFiNET®
pour Pc et MacBook



LIBRAE LIFINET

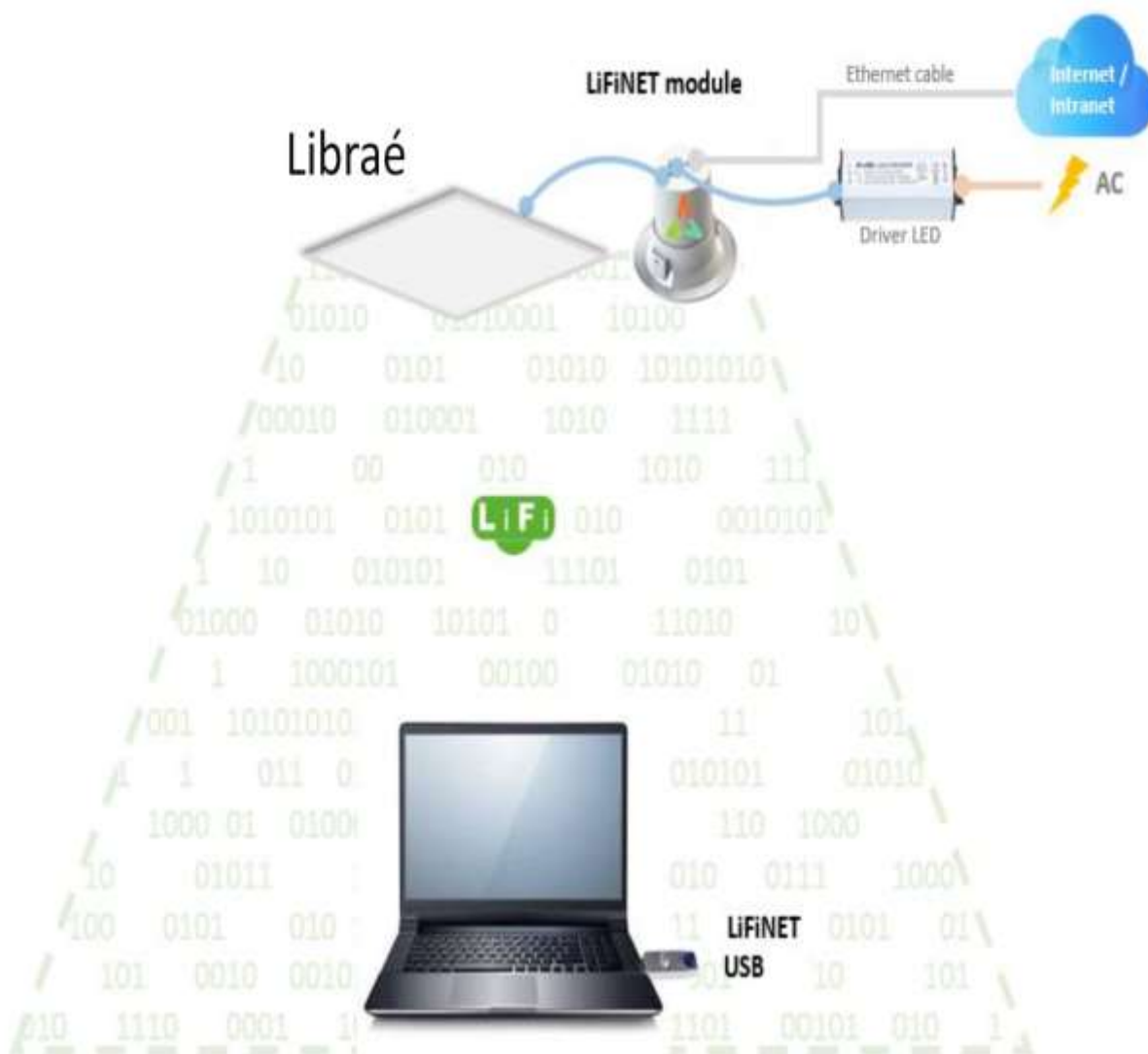
REFERENCES PRODUITS

Model NO.	Puissance (W)	Type de LEDS	Nb de LEDS (pcs)	Temp. de Couleur (K)	Intensité lumineuse (lm)	Efficacité Lumineuse (lm/W)	CRI	Angle
38P601 -2LIFI	39	2835	144	4000K	3510	90	>80	120°



LIBRAE LIFINET

SCHEMA D'INSTALLATION



IMPORTANT :

NE JAMAIS RECOUVRIR LES PLAFONNIERS ENCASTRES ET LES ALIMENTATIONS DE MATIERE ISOLANTE OU AUTRE MATIERE