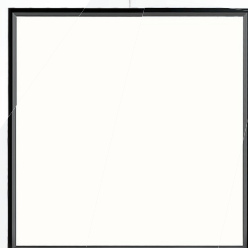
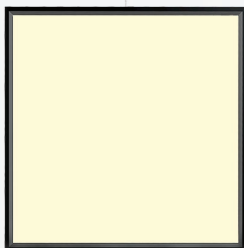


FICHE PRODUIT



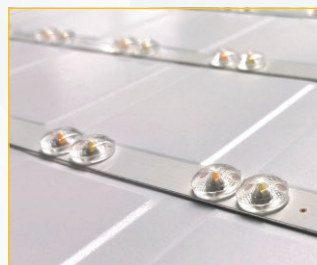
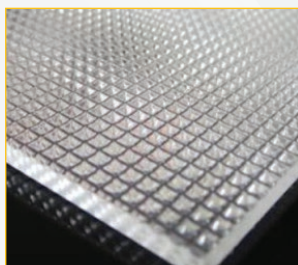
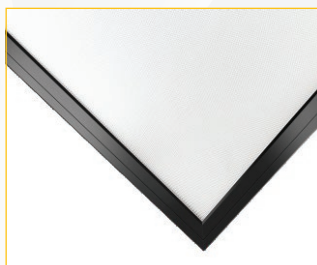
PANNEAU LED BACKLIT

60×60 CADRE NOIR INTERRUPTEUR 3CCT



MODÈLES DISPONIBLES

| Température de couleur | Référence |
|------------------------|-----------|
| 3000K, 4000K, 6000K | 907460 |



FICHE PRODUIT



PANNEAU LED BACKLIT

60×60 CADRE NOIR INTERRUPTEUR 3CCT

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | |
|--------------------------|----------|
| Puissance (consommation) | 36W |
| Tension | 200-240V |
| Courant max. | 0.3A |
| Tension de service | DC36V |
| Courant constant | 900mA |
| Facteur de puissance | ≥0,95 |

CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

| | |
|------------------------------------|--|
| Température (Kelvin) | 3000K, 4000K or 6000K |
| Couleur de la lumière | Blanc chaud, blanc neutre ou blanc froid |
| Rendement lumineux | 130 lm/w / 140 lm/w |
| Lumens | 4680 / 5040 |
| Angle de faisceau | 120° |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | ≥0,80 |
| Température de fonctionnement | -20 °C to +50 °C |
| Température de stockage | -30 °C to +60 °C |
| Humidité de fonctionnement | 10-80% RH |
| Humidité de stockage | 10-90% RH |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|---------------------|-----------|
| Matériau du boîtier | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Noir |
| Sans scintillement | Oui |
| Dimmable | Non |

DURÉE DE VIE ET GARANTIE

| | |
|--------------|---------------|
| Durée de vie | 50 000 heures |
| Garantie | 5 ans |

DIMENSIONS ET EMBALLAGE

| | |
|----------------------|-----------------|
| Produit Dimensions | 595*595*35MM |
| Emballage Dimensions | L645*W95*H645MM |
| Carton intérieur | 2 pièces |
| Carton extérieur | 8 pièces |

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

| | |
|-----------------------|-----------|
| Indice de protection | IP41 |
| Type de puce LED | SMD2835 |
| Classe des luminaires | Class III |
| Certifications | CE, ROHS |

MODÈLES DISPONIBLES

| Température de couleur | Référence |
|------------------------|-----------|
| 3000K, 4000K, 6000K | 907460 |



FICHE PRODUIT



PANNEAU LED BACKLIT

60×60 CADRE NOIR INTERRUPTEUR 3CCT

DIMENSIONS

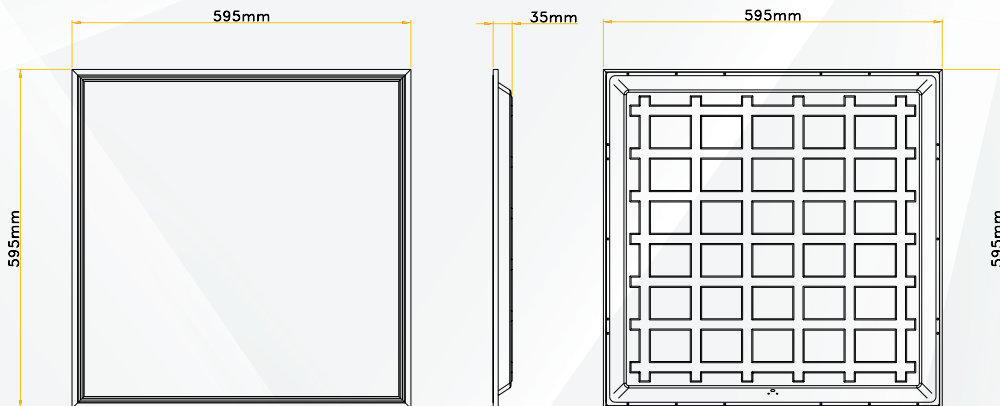
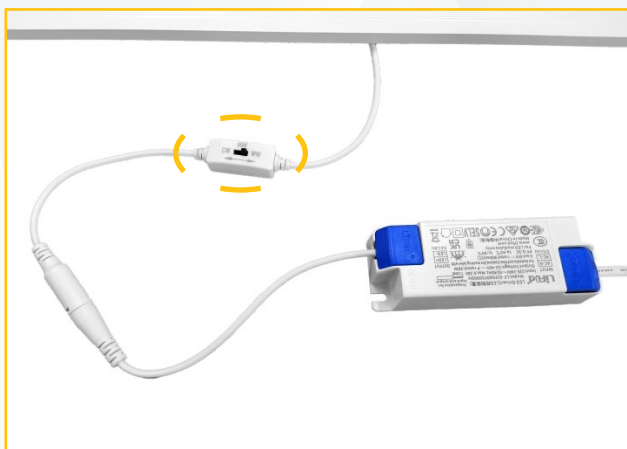
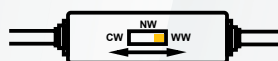


SCHÉMA DE RÉGLAGE



COMMUTATEUR DE COULEUR



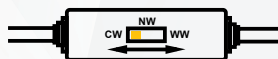
WW - 3000K

COMMUTATEUR DE COULEUR



NW - 4000K

COMMUTATEUR DE COULEUR



CW - 6000K

FICHE PRODUIT

PANNEAU LED BACKLIT

60×60 CADRE NOIR INTERRUPTEUR 3CCT



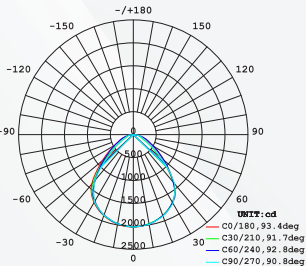
RAPPORT D'ESSAI

3000K

4000K

6000K

DIAGRAMME DE RÉPARTITION DE L'INTENSITÉ LUMINEUSE



ANGLE DE FAISCEAU MOYEN (50 %) : 88,2°

DIAGRAMME ISOLUX PLAN (UNITÉ : 1X)

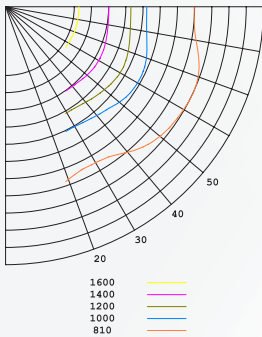
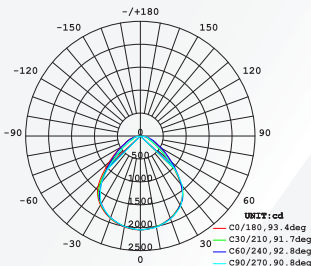


DIAGRAMME DE RÉPARTITION DE L'INTENSITÉ LUMINEUSE



ANGLE DE FAISCEAU MOYEN (50 %) : 88,3°

DIAGRAMME ISOLUX PLAN (UNITÉ : 1X)

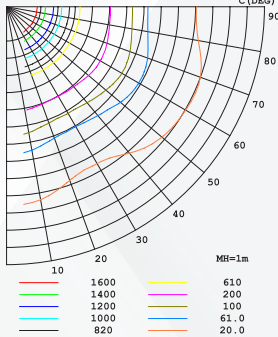
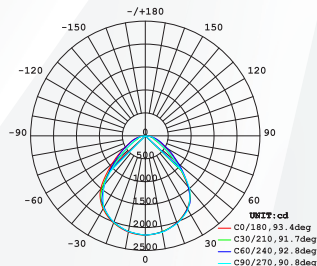
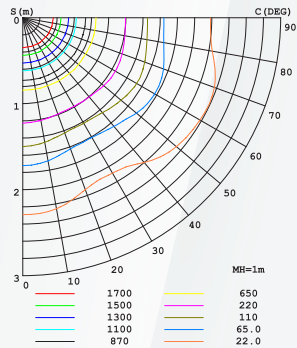


DIAGRAMME DE RÉPARTITION DE L'INTENSITÉ LUMINEUSE

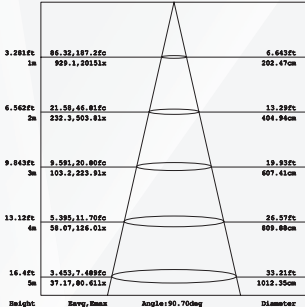


ANGLE DE FAISCEAU MOYEN (50 %) : 88,2°

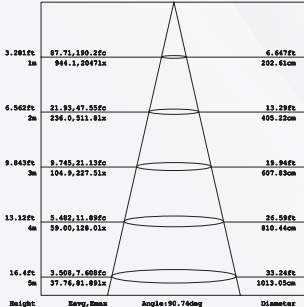
DIAGRAMME ISOLUX PLAN (UNITÉ : 1X)



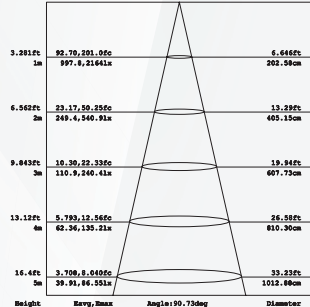
Flux out: 3023 lm



Flux out: 3071 lm



Flux out: 3246 lm



Remarque : les courbes indiquent la zone éclairée et l'éclairage moyen lorsque le luminaire se trouve à différentes distances.

FICHE PRODUIT

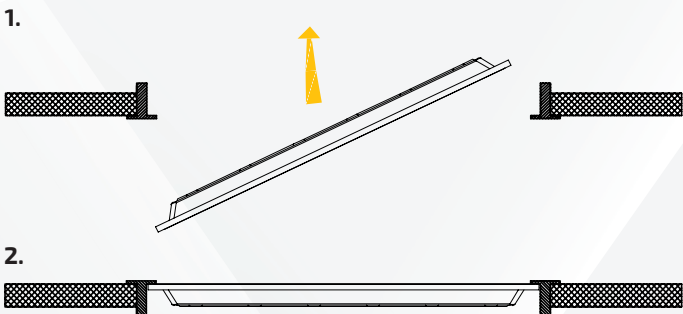


PANNEAU LED BACKLIT

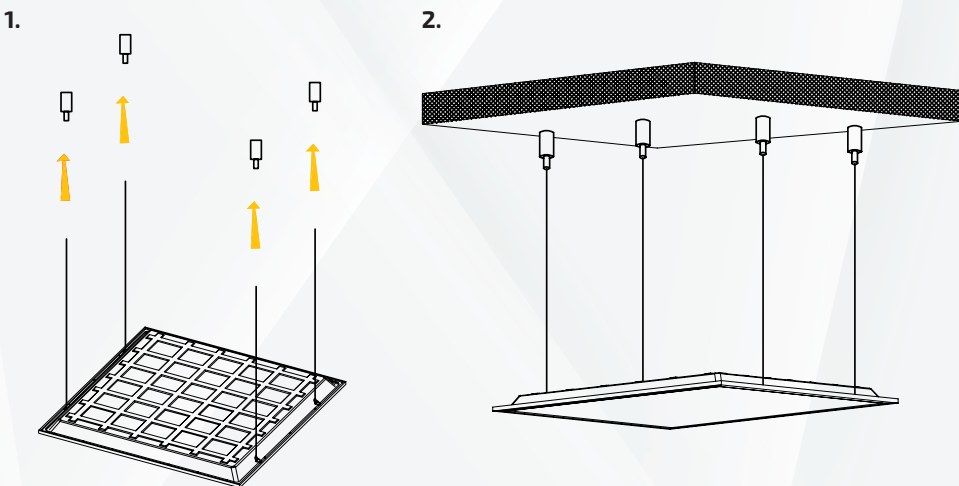
60×60 CADRE NOIR INTERRUPTEUR 3CCT

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

À ENCASTRER



À SUSPENDRE



MODÈLE DIMENSIONS DU PRODUIT
DIMENSIONS DU TROU (L1 X L2)

DIMENSIONS DU PRODUIT

DIMENSIONS DU TROU (L1 X L2)

SRPL30X120-28WH-BL

595x595x35mm

575x575mm

SRPL62X62-28WH-BL

620x620x35mm

600x600mm

SRPL60X60-28WH-BL 595x595x35mm

1195x295x35mm

1175x275mm

FICHE PRODUIT



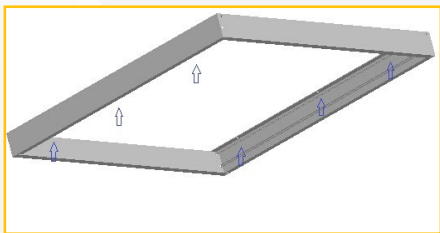
PANNEAU LED BACKLIT

60×60 CADRE NOIR INTERRUPTEUR 3CCT

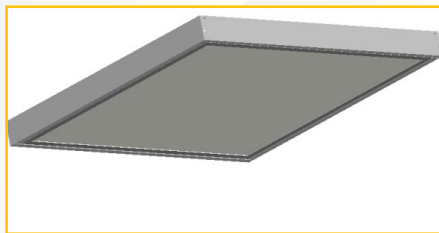
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

FIXATION

1.



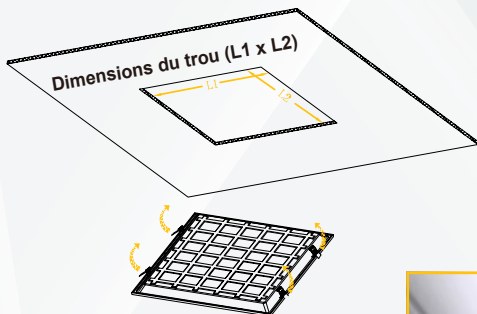
2.



| MODÈLE DIMENSIONS DU PRODUIT DIMENSIONS DU TROU (L1 X L2) | DIMENSIONS DU PRODUIT | DIMENSIONS DU TROU (L1 X L2) |
|---|-----------------------|------------------------------|
| SRPL30X120-28WH-BL | 595x595x35mm | 575x575mm |
| SRPL62X62-28WH-BL | 620x620x35mm | 600x600mm |
| SRPL60X60-28WH-BL | 595x595x35mm | 1195x295x35mm |

RESSORT

1.



2.

