



# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Applicable en option à la gamme ILUS 600 x 600 mm, le procédé consiste à imprimer des images sur le diffusant du luminaire, reproduisant ainsi une vision réaliste du ciel. Le luminaire s'adapte parfaitement aux faux-plafonds de taille standard. Les patients et le personnel soignant bénéficient d'un apport lumineux et décoratif, favorisant le bien-être dans les espaces privés de la lumière du jour.

- Luminaire encastré avec modules LED
- Durée de vie 50 000 heures
- Diffusant opale en polyméthacrylate de méthyle (PMMA)
- Pose sur l'ossature (LI)
- Corps en acier prélaqué blanc
- Système de refroidissement statique
- Connectique rapide intégrée (GST)
- Couleur : Blanc RAL 9016 satiné
- Garantie : 5 ans\*

## Convertisseur(s)

Dali

## Classifications

Classe  
I

650°

Flux lumineux	Sources	Température de couleur	Convertisseur
5000 lm	LED	6500 K	DALI

IP6X

LI

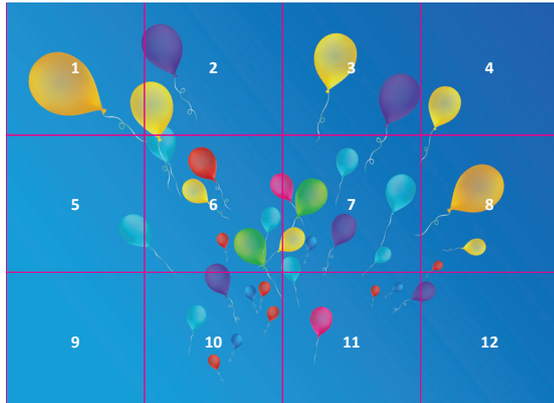


## Applications

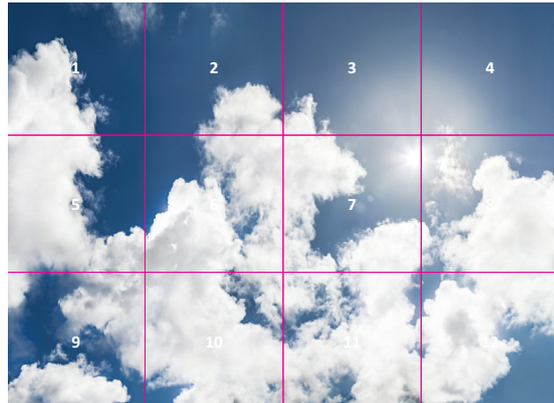
- Scanner
- Couloirs
- Dialyse
- Circulations
- Salles de réveil
- Pédiatrie
- Salles d'attente
- Bureaux

## Configurations

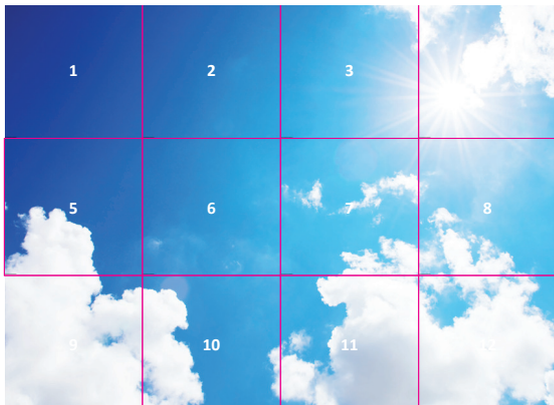
Modèle A



Modèle B



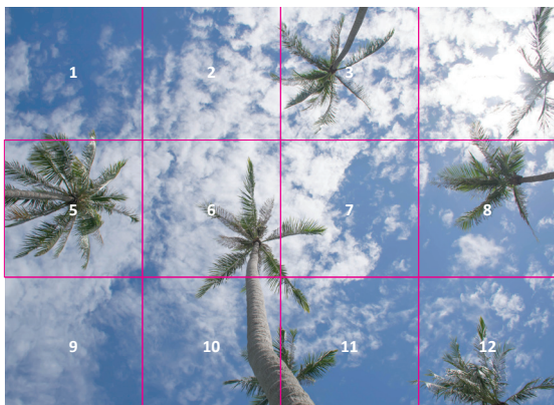
Modèle C



Modèle D



Modèle E



Dimensions max : 2m40 x 1m80

NB : Pour fournir votre propre visuel, voici les tailles minimum requises afin d'assurer une qualité optimale :

- 4 SKYDECO : 1200 x 1200 mm : 5669 x 5669 px - 150 dpi minimum
- 6 SKYDECO : 1800 x 1200 mm : 8504 x 5669 px - 150 dpi minimum
- 12 SKYDECO : 2400 x 1800 mm : 11339 x 8504 px - 150 dpi minimum

## EXEMPLES DE RÉALISATIONS



Salle d'accouchement



Salle d'attente



Salle de réveil



Attente patients



IEE\* 

## Normes & recommandations

- NF EN ISO 9001 Systèmes de management de la qualité,
- Marquage CE suivant les dispositions applicables de la directive 2014/30/UE « Compatibilité électromagnétique » et de la directive 2014/35/UE « Basse Tension »,
- NF EN 60598-1 Luminaires Partie 1 - Exigences générales et essais,
- NF EN 60598-2-25 Luminaires pour les unités de soins des hôpitaux et les maisons de santé,
- Article EC5 du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public ERP

Gaines tête de lit, Appliques d'éclairage, Bras Plafonniers, Poutres et Colonnes Suspendues,  
Gaines Techniques, Luminaires Etanches, Surveillance gaz médicaux et Accessoires Biomédicaux

