

LUMINAIRES ENCASTRÉS & PLAFONNIERS - PANELS POUR ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ



+ PRODUIT

- IP65
- Alimentation intégrée ou déportée
- Durée de vie de 135 000 h (L70B30)



GAMME LUCIPANEL.FR IP65

UNE LUMIÈRE CONFORTABLE

Diffuseur performant pour éviter l'éblouissement (UGR <19).
Très bon rendu des couleurs avec un IRC de 85.
Diffusion de la lumière sur 120° sans zone d'ombre.

UN LUMINAIRE ÉTANCHE ET ENDURANT

Suivant la nécessité du lieu, il est possible de sélectionner la version IP65 par le dessous ou IP65 intégral.
Utilisation possible de - 20°C à +45°C, pour faire face à toutes les situations.
Aucune chaleur dégagée sous le luminaire.
Verre de protection permettant le nettoyage par des agents chimiques (ex H2O2).

UN INVESTISSEMENT DURABLE

Excellente efficacité lumineuse (jusqu'à 120 lm/W).
Très longue durée de vie (L80B30 = 80 000 h à 25°C).

APPLICATIONS

Salle blanches, salles de soins, salles opératoires, ...



LUMINAIRES ENCASTRÉS & PLAFONNIERS - PANELS POUR ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ

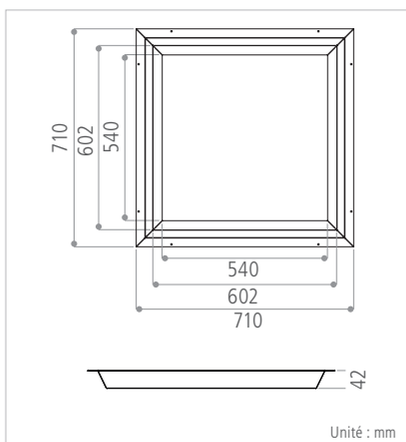


LUCIPANEL.FR IP65 DÉPORTÉE 25W - 600x600mm

Produit adapté aux salles blanches (ISO9 - ISO8 - ISO7 et ISO6)



Ce panel IP65 dispose d'un cadre en aluminium et d'une alimentation déportée permettant une installation en salles blanches. Il résiste au test au fil incandescent de 960° et dispose d'un très bon confort visuel assuré par son UGR <19. Sa peinture spécifique lui confère une grande résistance aux nettoyages avec de l'H2O2.



Matériaux / composants	Cadre de la LuciPanel en aluminium blanc RAL 9016 - Diffuseur en polycarbonate - Cadre en acier peint blanc RAL 9016 avec peinture résistante au nettoyage au peroxyde d'hydrogène (H2O2) - Joint d'étanchéité en néoprène
Caractéristiques	Luminaire pour installation en saillie avec 8 vis par le dessous
Driver	INCLUS : Standard (marque KRS - France), Dimmable 1-10V ou DALI / poussoir (marque Tridonic ou Meanwell)
Caractéristiques électriques d'entrée	230 VAC / 0,15 A / 50-60 Hz
Facteur de puissance	> 0,9
Type de LED	132 LED Samsung
Ellipse de MacAdam	< 3 SDCM
Intensité maximale	1000 cd
Durée de vie minimale	L80B30 = 80 000 h et L70B30 = 135 000 h (Ta = 25°C)
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Applications	Luminaire 600x600 pour installation saillie étanche, avec driver dans le cadre, adapté aux salles grises et salles propres, compatible avec un nettoyage H2O2

VERSION	FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISSANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)	T° DE COULEUR	COULEUR	DRIVER	CODE	TARIF HT
IP65 Déportée 25W	3000 lm	25 W	120 lm/W	4000 K	Blanc	Standard	LFRN25W066.STSB	476€
						1-10V	LFRN25W066.DMSB	522€
						DALI	LFRN25W066.DASB	522€
						Bluetooth	LFRN25W066.BTSB	625€



Également disponible : LuciPanel FR P.39 /
LuciPanel Cronos P.28

