



# DALLE LED LISSE IP65 UGR<19

Une dalle LED **C600B-IP65** délivre un flux lumineux de 3998 lumens avec une puissance de 41W. Grâce à son indice de protection IP65, elle est idéale pour une utilisation en milieux exigeants tels que les environnements humides ou poussiéreux.



Flux lumineux (4000°k)	3998Lm
Efficacité lumineuse	97.52 Lm/w
Puissance	41 W
Durée de vie L80B10 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	aluminium
Matériaux de fermeture	PS conforme H202
Tension nominale	220 - 240VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	2,93
Largeur en mm / Diamètre	595
Hauteur en mm	35
Longueur en mm	595
Angle de rayonnement	112,9°
Type de protection	IP65
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK08
Garantie	3 ans
Test au fil incandescent	650°
Convertisseur	Externe IP20
Détecteur luminosité – variation	Non
Couleur	Corps blanc
Tension en sortie	55V 1000mA
Indice éblouissement* selon condition de pose	UGR<19*

## DESCRIPTION

La dalle LED C600B-IP65 est conçue pour garantir un éclairage performant et durable dans des conditions difficiles. Avec un flux lumineux de 3998 lumens, un IRC>80, et une durée de vie de 50 000 heures (L80B10), elle offre un éclairage homogène et fiable.

Son corps en aluminium blanc et son diffuseur en PS conforme H202 assurent une dissipation thermique optimale et une diffusion de lumière efficace. Grâce à un angle de rayonnement de 112,9°, elle garantit une répartition homogène de la lumière, limitant l'éblouissement avec un UGR<19.

Certifiée IP65 et IK08, cette dalle est parfaitement adaptée aux environnements exigeants, offrant une résistance renforcée à l'humidité, à la poussière et aux chocs mécaniques. Son convertisseur anti-flicker est spécialement conçu pour une utilisation en présence d'écrans, garantissant un confort visuel optimal.

## ACCESSOIRES



**KIT DE 4 RESSORTS  
POUR ENCASTRER  
DALLES LEDS :**  
**C600-RESSORTS**



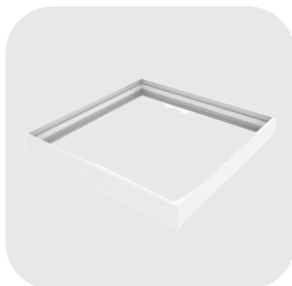
**FILIN DE SUSPENSION  
EN Y :**  
**SUS600T**



**DRIVER DALI PUSH  
RÉGLABLE :**  
**CD40T-DALI/PUSH**



**CONVERTISSEUR  
GRADUALBLE TRIAC :**  
**CD4DIM-C600T**



**CADRE SAILLIE :**  
**KFB600**

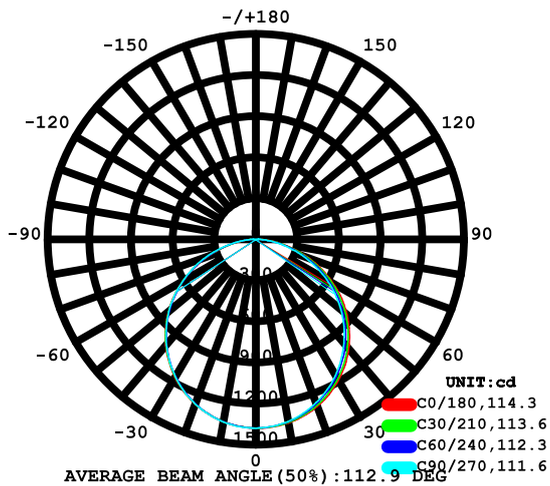


**CONVERTISSEUR 11  
REGLAGES DE  
PUISSANCE :**  
**CONV-C600REG**

## AIDE À LA PRESCRIPTION

Luminaire C600B-CCT de marque danlite. 600x600, dalle LED de plafond Multi-puissance. 21 A 40W pour 2200 – 4400 Lumens, Switch CCT 3000°K, 4000°K, 6500°K L80B10 50000 Hrs, 220-240VAC, IRC>80, 595mm x 595mm x 30mm, Corps aluminium blanc et diffuseur PC, Angle de rayonnement 112,9°, Classe II, IP44, IK04, UGR<19\*, TFI:850°C, LEDs SMD, convertisseur BOKE repiquable. SDCM<3, RG0. Garantie 5 ans. Livré avec filin de sécurité.

# SCHÉMA DE DISTRIBUTION DE L'INTENSITÉ LUMINEUSE

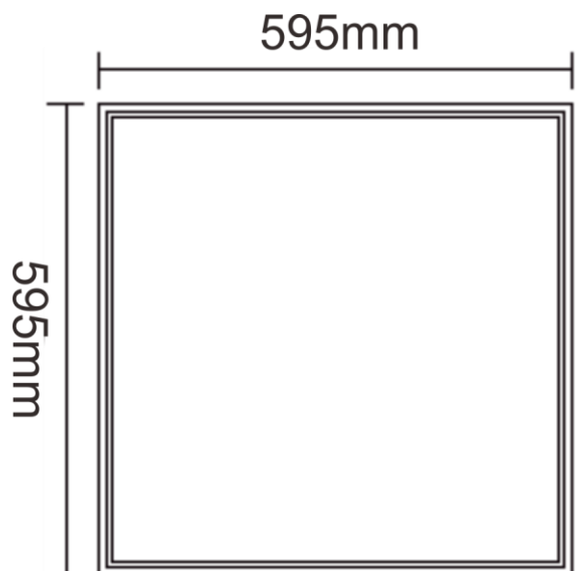


## TELECHARGEMENT

[Télécharger  
Garantie](#)

[Télécharger  
Fiche de montage](#)

[Télécharger  
IES](#)



## APPLICATIONS :

Bureau, couloirs, cabinet médicaux, salles de conférence, foyers ruraux, faux plafonds avec système encastré 600x600

## INFORMATION EXPORT :

HS CODE	COLISAGE	DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur)	VOLUME EN $m^3$	POIDS BRUT EN KG
	5	700x230x670	0,09	15,86

RÉFÉRENCE	T° DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
C600B-IP65	4000°k	3998 Lm