

DALLE LED 1200 x600 UGR<19

Une dalle LED **C6001200B CCT** délivre un flux lumineux de 6000 lumens pour une puissance de 50W, offrant une efficacité lumineuse de 120 lm/W. Son format 1200x600 mm et son indice UGR<19 en font une solution idéale pour les environnements nécessitant un éclairage homogène et confortable.



Flux lumineux (4000°k)	6000 Lm
Efficacité lumineuse	120 Lm/w
Puissance	50 W
Durée de vie L80B10 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	aluminium
Matériaux de fermeture	PS
Tension nominale	220 - 270VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	3
Largeur en mm / Diamètre	595
Hauteur en mm	30
Longueur en mm	1195
Angle de rayonnement	112,9°
Type de protection	IP44
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK04
Garantie	5 ans
Test au fil incandescent	650°
Indice éblouissement* selon condition de pose	UGR<19*
Détecteur luminosité – variation	Non
Couleur	Corps blanc
Risque photo-biologique	0
Composants	SMD 4014
Convertisseur	Anti-flicker

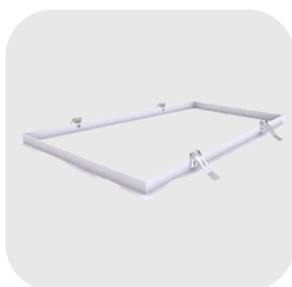
DESCRIPTION

La dalle LED C6001200B CCT garantit une qualité d'éclairage optimale avec un IRC>80 et elle diffuse une lumière réglable sur le produit avec un switch (3000°K / 4000°K / 6000°K). Elle offre une lumière naturelle et agréable, réduisant la fatigue visuelle dans les espaces de travail.

Son corps en aluminium blanc RAL9016 et son diffuseur en PS assurent une répartition lumineuse homogène et une excellente dissipation thermique. Avec un angle de rayonnement de 112,9°, cette dalle limite les zones d'ombre et améliore le confort visuel.

Grâce à une durée de vie de 50 000 heures (L80B10) et une protection IP44 et IK04, elle est robuste et fiable. Son convertisseur Anti-Flicker garantit un éclairage stable, sans scintillement, idéal pour les environnements professionnels. Disponible en version électronique standard ou à gradation numérique DALI pour une gestion avancée de l'éclairage.

ACCESSOIRES



CADRE SAILLIE :
KFB6001200



**FILIN DE SUSPENSION
EN Y :**
SUS600T



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



CONVERTISSEUR :
CONV-C600T



**KIT RESSORT
ENCASTRÉ :**
C600-RESSORTS

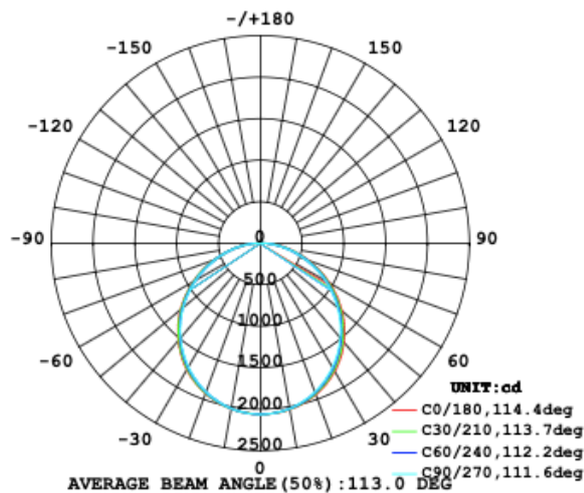


**CONVERTISSEUR
GRADUABLE :**
CD40DIM-C600T

AIDE À LA PRESCRIPTION

Luminaire C6001200B CCT de marque danlite. 600x1200, dalle LED de plafond. 50W pour 6000 Lumens, 3000°K, 4000°K, 6000°K L80B10 50000 Hrs, 220-270VAC, IRC>80, 1195mm x 595mm x 30mm, Corps aluminium blanc et diffuseur PS, Angle de rayonnement 112,9°, Classe II, IP44, IK04, UGR<19*, TFI:650°C, LEDs SMD, RG0. Garantie 5 ans. Livré avec filin de sécurité.

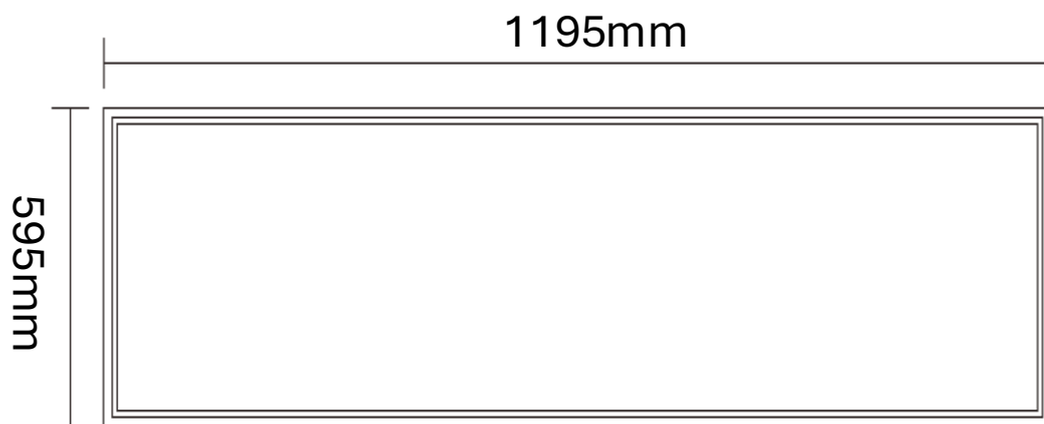
SCHÉMA DE DISTRIBUTION DE L'INTENSITÉ LUMINEUSE



TELECHARGEMENT

[Télécharger
Garantie](#)

[Télécharger
Fiche de montage](#)



APPLICATIONS :

Bureau, écoles, crèches, couloirs, cabinet médicaux, travail de précision, salles de cours, salles de conférence foyers ruraux, faux plafonds

INFORMATION EXPORT :

HS CODE	COLISAGE	DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur)	VOLUME EN m^3	POIDS BRUT EN KG
---------	----------	---	--------------------	---------------------

4 650x160x1280 0,115 14

RÉFÉRENCE	T° DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
-----------	---------------	---------------

C6001200B CCT 4000°k 6000 Lm