

DALLE LED BASSE CONSOMMATION 300x1200 UGR<19

Une dalle LED C3001200B-19 avec diffuseur prismatique délivre un flux lumineux de 3000 lumens avec une puissance de 22W, offrant une efficacité lumineuse élevée de 135 lm/W. Conçue pour un éclairage fonctionnel et homogène, elle est idéale pour les espaces professionnels et médicaux.







Flux lumineux (4000°k)	3000 Lm
Efficacité lumineuse	135 Lm/w
Puissance	22 W
Durée de vie L80B10 @ 25°C	100 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	aluminium
Matériaux de fermeture	PC
Tension nominale	220 - 240VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	1,93
Largeur en mm / Diamètre	295
Hauteur en mm	30
Longueur en mm	1195
Angle de rayonnement	112,9°
Type de protection	IP44
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK03
Garantie	5 ans
Test au fil incandescent	850°
Indice éblouissement* selon condition de pose	UGR<19*
Détecteur luminosité – variation	Non
Couleur	Corps blanc
Risque photo-biologique	1

DESCRIPTION

La dalle LED C3001200B-19 combine haute performance et durabilité pour répondre aux besoins des environnements professionnels. Grâce à son IRC>80 et ses températures de couleur disponibles en 3000K et 4000K, elle assure un éclairage précis et agréable, optimisé pour le travail de précision et les espaces nécessitant une lumière homogène.

Son corps en aluminium blanc et son diffuseur en polycarbonate (PC) assurent une dissipation thermique efficace et une lumière uniforme. Avec un angle de rayonnement de 112,9°, elle limite les zones d'ombre et garantit un éclairage homogène dans tout l'espace. Avec une durée de vie de 100 000 heures (L80B10) et un indice UGR<19, cette dalle est parfaitement adaptée aux bureaux, couloirs, cabinets médicaux, et salles de cours. Classée IP44 et résistante aux chocs IK03, elle est conçue pour durer et s'adapter aux environnements exigeants.

ACCESSOIRES



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



FILIN DE SUSPENSION EN Y : SUS600T



DRIVER DALI PUSH RÉGLABLE : CD40B-DALI/PUSH



CONVERTISSEUR
GRADUALBLE TRIAC:
CD30DIM-C600B



CADRE SAILLIE: KFB3001200

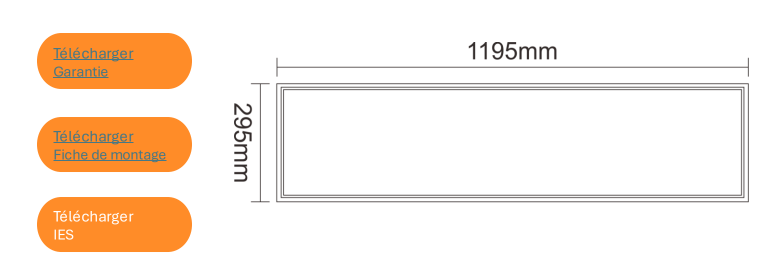


CONVERTISSEUR 11 REGLAGES DE PUISSANCE : CONV-C600REG

AIDE À LA PRESCRIPTION

Luminaire C3001200B30-19 de marque danlite. 300x1200, dalle LED de plafond. 30W pour 3600 Lumens, 3000°K, 4000°K, L80B10 100000 Hrs, 220-240VAC, IRC>80, 1195mm x 295mm x 30mm, Corps aluminium blanc et diffuseur PC, Angle de rayonnement 112,9°, Classe II, IP44, IK03, UGR<19*, TFI:850°C, LEDs SMD. SDCM<3, RG0. Garantie 5 ans. Livré avec filin de sécurité.

TELECHARGEMENT



APPLICATIONS:

Bureau, écoles, crèches, couloirs, cabinet médicaux, travail de précision, salles de cours, salles de conférence foyers ruraux, faux plafonds avec système encastré 1200x300

INFORMATION EXPORT:

HS CODE	COLISAGE	DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur)	VOLUME EN m^3	POIDS BRUT En KG
	6	1250x230x670	0,083	17

RÉFÉRENCE	T° DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
C3001200B-19BN	4000°k	3000Lm
C3001200B-19BC	3000°k	2920Lm