





LUMINAIRE LED 300x1200 **BASSE LUMINANCE UGR<13 RAL au choix**

Une dalle LED C3001200T-16 RAL délivre un flux lumineux de 4487 lumens en 4000K et 4185 lumens en 3000K, pour une puissance de 30W, offrant une efficacité lumineuse de 149,56 lm/W. Disponible en RAL personnalisé sur demande, elle est idéale pour s'adapter aux exigences esthétiques des espaces professionnels.









Flux lumineux (4000°k)	4487 Lm
Efficacité lumineuse	149,56 Lm/w
Puissance	30 W
Durée de vie L80B10 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	acier
Matériaux de fermeture	РММА
Tension nominale	220 - 240VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	5
Largeur en mm / Diamètre	295
Hauteur en mm	10
Longueur en mm	1295
Angle de rayonnement	85°x70°
Type de protection	IP44
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK06
Garantie	5 ans
Test au fil incandescent	850°
Indice éblouissement* selon condition de pose	UGR<13*
Détecteur luminosité – variation	Non
Couleur	Ral au choix
Risque photo-biologique	0
Convertisseur	LIFUD anti-flicker
Module led et alimentation remplaçable	Oui

DESCRIPTION

La dalle LED C3001200T-16 RAL est conçue pour un éclairage homogène et performant, idéal pour les bureaux, écoles et milieux médicaux. Avec un IRC>80 et des températures de couleur de 3000K et 4000K, elle garantit une lumière naturelle et agréable, réduisant la fatigue visuelle.

Son corps en acier avec finition RAL au choix et son diffuseur en PMMA assurent robustesse et longévité. Son convertisseur LIFUD Anti-Flicker élimine le scintillement, ce qui la rend idéale pour une utilisation prolongée, notamment en présence d'écrans. Classée IP44 et IK06, elle est résistante aux projections d'eau et aux chocs modérés. Son indice de risque photo-biologique RG0 garantit une sécurité optimale pour les milieux sensibles comme les écoles et crèches.

ACCESSOIRES



CADRE SAILLIE: KFB3001200



FILIN DE SUSPENSION EN Y : SUS600T

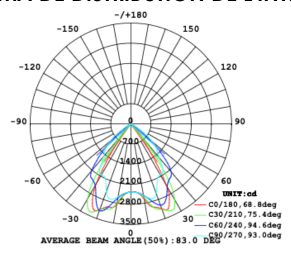


DRIVER DALI PUSH RÉGLABLE : CD40T-DALI/PUSH

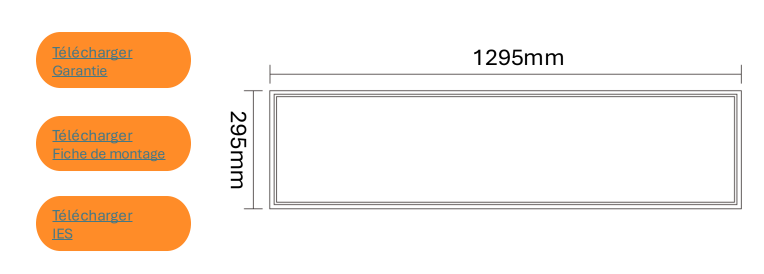
AIDE À LA PRESCRIPTION

Luminaire C3001200T-16 RAL de marque danlite. 300x1200, dalle LED de plafond. 30W pour 4487 Lumens, 3000°K, 4000°K, L80B10 50000 Hrs, 220-240VAC, IRC>80, 1295mm x 295mm x 10mm, Corps acier RAL au choix, Angle de rayonnement 85°X70°, Classe II, IP44, IK06, UGR<13*, TFI:850°C, LEDs SMD, RG0. Garantie 5 ans. Livré avec filin de sécurité.

SCHÉMA DE DISTRIBUTION DE L'INTENSITÉ LUMINEUSE



TELECHARGEMENT



APPLICATIONS:

Bureau, écoles, crèches, tableaux, couloirs, cabinet médicaux, travail de précision, bijouterie

INFORMATION EXPORT:

HS CODE	COLISAGE	DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur)	VOLUME EN m ³	POIDS BRUT EN KG
	5	1300x230x270	0,0575	25

RÉFÉRENCE	T° DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
C3001200T-16BN/RAL	4000°k	4487Lm
C3001200T-16BC/RAL	3000°k	4185Lm