

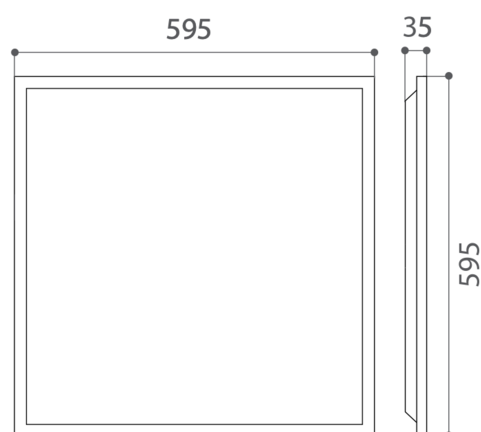
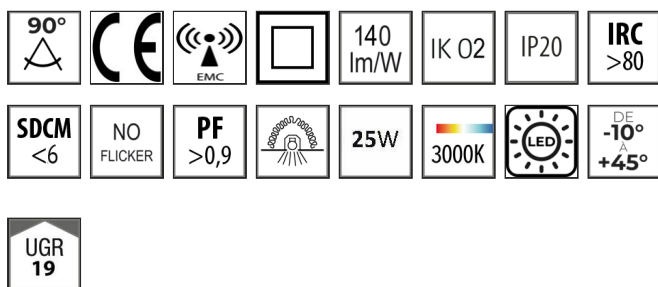
# ULTRATECH

**ULTRATECH - DALLE LED 595X595 160LM/W  
25W**

**316057 - 3000**

Dalle lumineuse avec des performances exceptionnellement élevées par rapport à une dalle classique. Ceci permet de réduire de 40% la consommation. L'UGR est toujours inférieur à 19 de façon à assurer un bon niveau de confort visuel.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



Unités : mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau diffuseur : PMMA
	Matériau produit : Aluminium
Données électriques et énergétiques	Classe énergétique : B
	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 140 lm/W
	Flux lumineux : 3550 lm
	Puissance source : 25W
Type de source	Tension : 220-240VAC
	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension profondeur d'encastrement : 85 mm
	Dimension hors tout : 595 mm x 595 mm x 35 mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK02
	Indice de protection : IP20
	Produit recouvrable : Oui
	Température de fonctionnement : -10°C +45°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 90°
	UGR : 19

Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >80
	Mac Adam (SDMC) : 6
	Marque LED : San'an
	Risque photobiologique : 0
	Température de lumière : 3000K
Informations alimentation et driver	Courant sortie driver : 650mA CC
	Marque driver : Lifud
	Power Factor : >0,9
	Tension sortie driver : 34V
Garantie	Garantie : 5 ans
Variantes disponibles	Angles d'éclairéments disponibles : 90°
	Lumens selon température de lumière : 3000K : 3550 lm / 4000K : 4000 lm
	Températures de lumière disponibles : 3000K ou 4000K
EAN	3701663705772
Marque	Light & Contract

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

---

