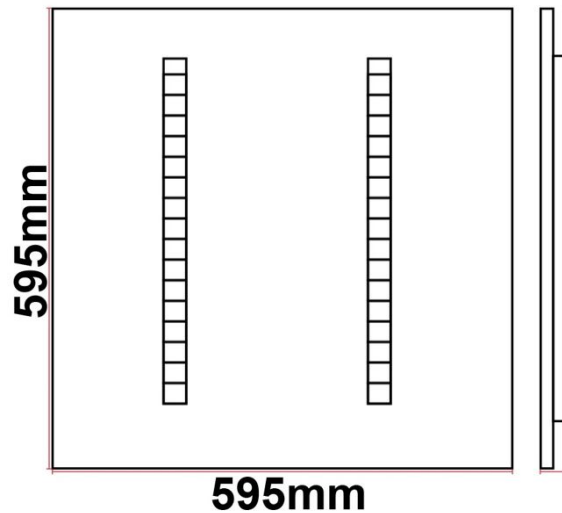
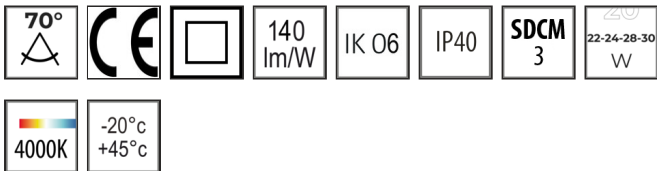


# TIMBA OPTIQUE

PANEL TIMBA OPTIQUE 21/24/28W  
BLANCHE DETECTEUR IR

TIMOPTWIR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



FICHE TECHNIQUE



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau produit : Acier
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 140 lm/W
	Flux lumineux : 3873 lm
	Puissance source : 22 - 24 - 28 - 30W
Cotes produit	Dimension hors tout : 595 mm X 595 mm X 28 mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK06
	Indice de protection : IP40
	Température de fonctionnement : -20°C +45°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 70°
	UGR : 11
Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 72.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : 80
	Mac Adam (SDMC) : 3
	Température de lumière : 4000K
Garantie	Garantie : 5 ans
Marque	Asled



## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

---

