

## PLAFONNIER LED 595x1197 - 70W - 4000°K

REF : 7771



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



### Ref. 7771

Produit : Plafonnier Led  
+ alimentation électronique CL2 x2  
Finition : Blanc  
Puissance absorbée : 70W  
Puissance restituée : ≈630W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000°K

Lumens : 5700

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

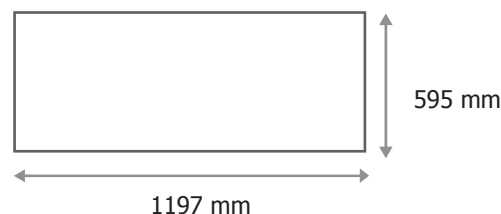
EN 62 471 : Groupe 0

UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50 m

Taille (L x H) : 1197 x 595 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124404497



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈90 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Voltage : 200-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP44

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈5,94 Kg

**Alimentation Classe 2**

### Paramètres Driver

Input : 200-240V~ / 220mA 50/60Hz

Output : CC850mA / 50VDC max

PF : 0.9

ta : 40°C

tc : 80°C

### Options



kit de suspension  
(réf.73983)



Câble 15m  
(réf.73994)

/!\ Pas de verrouillage  
mécanique possible

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de EasyDistriLED.