

## LUMINAIRE BUREAUX ET LOCAUX TERTIAIRES 600X 600 STANDARD

V21

LED	IP 20	IK 02	FLUX 3400lm	kelvin 4000	IRC 80	650°	Garantie 5 ans
-----	-------	-------	-------------	-------------	--------	------	----------------

### ECBAUGR19

PANEL LED 3400LM UGR19 4000K

#### NORMES

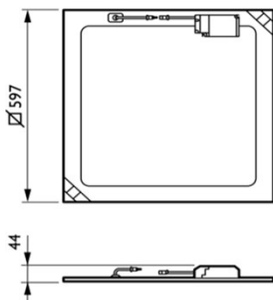
IP : **20**  
 IK : **02**  
 Fil Incandescent : **650 °C**  
 Classe Electrique : **II**  
 Certification : -



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type : <b>LED</b>	Garantie : <b>3 ans</b>
Fonction : <b>LUMINAIRE BUREAUX ET LOCAUX TERTIAIRES 600X 600 STANDARD</b>	Gradable : <b>NON</b>
Puissance : <b>38 W</b>	Durée de vie : <b>50 000 h</b>
Flux lumineux sortant : <b>3 400 lm</b>	Critère LxBy : <b>L70</b>
Efficacité lumineuse mini : <b>89 lm/W</b>	IRC mini : <b>80</b>
Facteur de puissance : <b>0.90</b>	Température de couleur : <b>4 000 K</b>
Domaine d'application : <b>LOCAUX TERTIAIRES, POSTE DE TRAVAIL, SALLES D'ENSEIGNEMENT, ESPACES COMMERCIAUX</b>	Corps : <b>Cadre en aluminium extrudé blanc</b>
Critères : <b>Raccordement sur connecteur à poussoir 2P - Alimentation CLO : Constant Lumen Output - Filin de rappel à la dalle à prévoir</b>	Optique : <b>Polyméthyl méthacrylate</b>
	Photométrie : <b>Symétrique Extensive, UGR19</b>
	Plage° de fonct. : <b>+10°C/35°C</b>
	Primexel : -

### DIMENSIONS - PHOTOMETRIE



Longueur : **597 mm**  
 Largeur : **597 mm**  
 Hauteur : **39 mm**  
 Diamètre : -

Angle d'ouverture : **80 °**  
 UGR max : **< 19**

