

Réf : 0.805.00

Pure Evocation LED 2600lm 4000K blanc

Panneau LED Evocation 2600lm 4000K blanc

Panneau LED équipée d'une platine LED 4000K T1.



DONNÉES GÉNÉRALES :

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Type de luminaire | Encastrés |
| Type de source | Platine LED |
| Nombre de source | 1 |
| Durée de vie L70B50 | 50 000 h |
| Type de déclenchement | ON/OFF |
| T° de fonctionnement | -10 °C / +40 °C |
| Matériaux diffuseur | PMMA+PS |
| Matériaux anneau/corps | Fonte Aluminium |
| Couleur | Blanc RAL 9003 |
| Garantie légale | 1 an |
| Eligible CEE/BAR EQ 110 | Non |

DONNÉES MÉCANIQUES :

| | |
|---------------------|-----|
| Hauteur (mm) | 23 |
| Largeur (mm) | 595 |
| Diamètre (mm) | |
| Profondeur (mm) | 595 |
| Entraxe de fixation | 570 |
| Poids (kg) | 1,9 |
| Antivandale | Non |

DONNÉES ÉLECTRIQUES :

| | |
|------------------------|------------------|
| Tension d'alimentation | 230 VAC 50Hz |
| Puissance lumineuse | 36 W |
| Facteur de puissance | 0,9 |
| Classe électrique | II |
| Classe énergétique | A++, A+, A (LED) |
| Dimmable | Non |

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

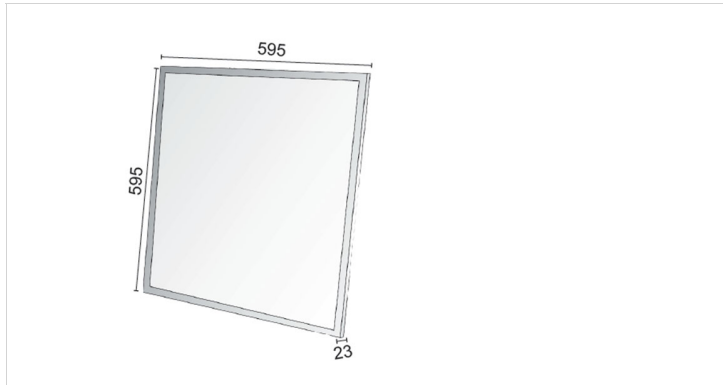
| | |
|---------------------------------|------------|
| Flux utile (lumen) | 2600 lm |
| Efficacité du luminaire | 72,22 lm/W |
| Température de couleur (Kelvin) | 4000 |
| IRC | 80 |
| Risque photobiologique | GR0 |

DONNÉES NORMATIVES :

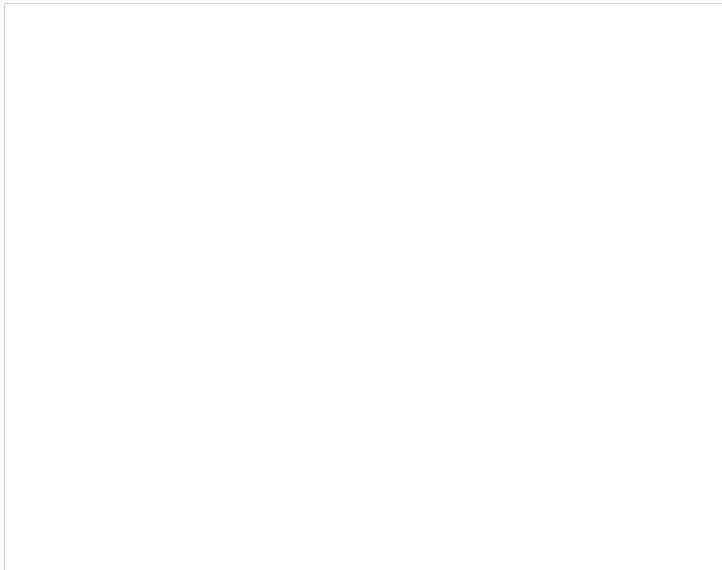
Produits conformes aux prescriptions normatives suivantes :

- IEC 60598-1 : 2015
- IEC 60598-2-1


Dimensions




Courbe photométriques



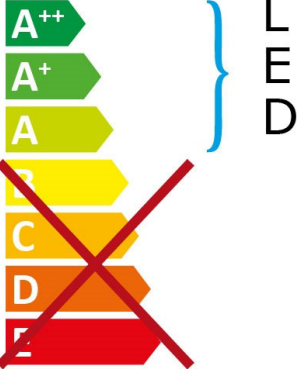
Performance énergétique

 **lebénoid**
lighting your way

0.805.00



Ce luminaire
comporte des lampes
à LED intégrées.



Les lampes de ce luminaire ne
peuvent pas être changées.

874/2012

