

PANNEAU LED

DALLE EDGE PRO UGR<19-PRISM-675x675-36W-4000K-BLANC

BL04362006

INTÉRIEUR > Panneau led

Panneau Led UGR<19 avec diffuseur prismatique, avec filin de sécurité et bornier de connexion repiquable sans outil, LGP en PMMA garantie 5 ans.



Domaines d'application

- Salle de réunion
- Ecole & bâtiments scolaires
- Bureau
- Santé / Médical



36 W

3400
lm

UGR
<19

IRC
>80

IP20

IP40
facade

4000K

D



FICHE ACTUALISÉE LE 22/02/2024

Données électriques

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Puissance totale (W) | 36 |
| Tension nominale (V) | 230V |
| Distorsion harmonique | - |
| Facteur de puissance | >0.95 |
| Fréquence(s) réseau | 50Hz , 60Hz |
| Classe électrique | III (II avec alimentation) |
| Dimmable | Non |

Données photométriques / LEDS

| | |
|--|----------------|
| Température(s) de couleur | 4000K |
| UGR | <19 |
| Type de source | SMD |
| Source incluse | Oui |
| SDCM initial | SDCM<4 |
| IRC | >80 |
| Groupe de sécurité photobiologique (EN62778) | RG0 |
| Flux lumineux (lm) | 3400lm (4000K) |
| ULOR | - |



FICHE ACTUALISÉE LE 22/02/2024



Données physiques et mécaniques

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Dimensions (mm) | 670 x 670 x 10 |
| Diamètre d'encastrement (mm) | Min. : 670 Max. : 670 |
| Poids (kg) | 2.58 |
| Profondeur d'encastrement sous BA13 | 20 |
| Longueur de câble | - |
| Couleur de produit | Blanc |
| Indice de protection IK | IK07 |
| Test au fil incandescent | 650°C |
| Indice(s) de protection IP | IP20 - IP40 facade |
| Plage de température d'utilisation | -20... +45° |
| Matériaux de corps | Aluminium - PC |
| Matériau diffuseurs | PC |
| Alimentation incluse | Oui |

Durée de vie

| | |
|-----------|----------|
| L80 à 25° | 50 000 h |
|-----------|----------|

Données supplémentaires

| | |
|-----------------------|---|
| Angle de distribution | 90° |
| Orientable | Non |
| Type de connexion | Connecteur rapide avec repiquage |
| Autres commentaires | Livré avec filin de sécurité Connecteur rapide avec repiquage (phase + neutre + terre) |



FICHE ACTUALISÉE LE 22/02/2024

