

# LITED



## Fiche technique AZURE

# AZU6060-008

Panneau AZURE 6060 Blanc RAL9003  
3000K 32W -> 42W sans driver ENEC

### Caractéristiques générales

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Flux lumineux sortant  | 3520 -> 4620 lm |
| Puissance              | 32 -> 42W       |
| Efficacité lumineuse   | 110lm/W         |
| Température de couleur | 3000K           |
| Optique                | Prismatique     |
| Driver inclus          | non             |
| Gestion de driver      | sans driver     |
| UGR                    | <19             |
| IRC                    | 80              |
| Macadam                | <3              |
| Garantie               | 5 ans           |

/



RoHS

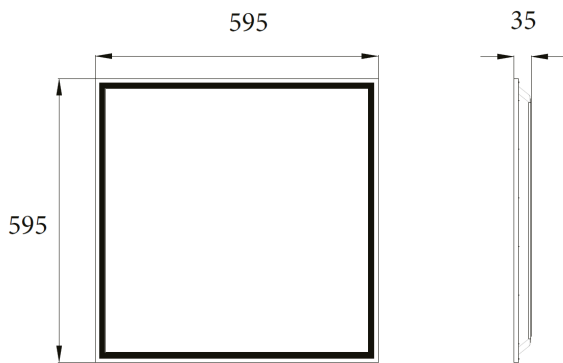


EN 62471  
RG0



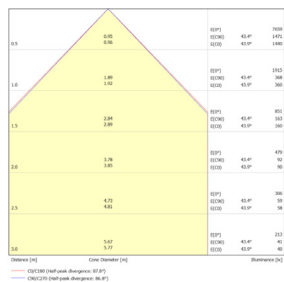
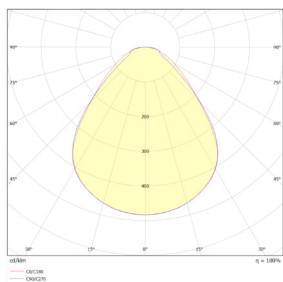
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

# Données mécaniques



|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Dimension                     | 595x595x35mm  |
| Diamètre                      | /             |
| Percement                     | /             |
| Orientable                    | non           |
| Poids (luminaire)             | 1,9Kg         |
| Matière du boîtier            | Aluminium     |
| Couleur du boîtier            | Blanc RAL9003 |
| Matière de l'optique          | PS            |
| Aspect réflecteur             | Prismatique   |
| Type de montage               | LAY IN        |
| Connexion d'entrée électrique | JM            |
| Filins de sécurité            | oui prémonté  |
| Longueur de filin             | /             |

# Informations optiques



|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Type de source               | LED                   |
| Nombre de sources            | /                     |
| Courant source               | 900mA                 |
| Tension nominale             | 30-42 V <sup>==</sup> |
| UGR                          | <19                   |
| Indice de rendu des couleurs | 80                    |
| Macadam                      | <3                    |

# Normes de la source lumineuse








|   |               |
|---|---------------|
| Indice de protection                            | IP44          |
| Protection contre les chocs mécaniques          | IK07          |
| CEE   | /             |
| Essai au fil incandescent                       | 650°C         |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 50000h L80B20 |
| Température de stockage                         | -40°C +85°C   |
| Température d'usage                             | -25°C +40°C   |
| Classe électrique                               | 3             |
| Classe énergétique                              | /             |

# Informations logistiques

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | 1             |
| Dimension carton           | /             |
| Poids net (carton)         | /Kg           |
| Code barre produit (EAN)   | 3665207059489 |





# Drivers compatibles

| Photo   | Références        | Désignation  |
|---|-------------------|--|
|  | LC-45-450-1050SR  | Driver COMPACT TRIDONIC DALI-2/PUSH 45W 450mA-1050mA bornier 87500922    |
|  | KL40C-PDiIV2      | Driver COMPACT Merrytek DALI2/I-10V 40W 500-900mA bornier KL40C-PDiIV2   |
|  | LCA-44-700-1050   | Driver COMPACT TRIDONIC coupure de phase 44W 700-1050mA bornier 87500605 |
|  | LC-45-500-1400BDW | Driver COMPACT TRIDONIC BLE/PUSH 45W 500mA-1400mA bornier 28002414       |
|  | FL612R-1000       | Driver COMPACT AGT ON/OFF 40W 600-1000mA 0 /                             |

Attention la classe du driver définit la classe de la référence

Retrouvez toutes les documentations et téléchargements sur notre site internet [lited-led.com](http://lited-led.com).

# Accessoires compatibles

|   |              |   |
|---|--------------|---|
|  | ACC-RECOUVRE | Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED   |
|  | 6060E-004    | Accessoire kit CADRE ENCASTRE 630mm Blanc RAL9003 |
|  | 6060CA-004   | Accessoire CADRE SAILLIE 600x600mm Blanc RAL9003  |
|  | 60FY         | Accessoire FILIN DE SUSPENSION EN Y 3mm           |
|   | /            | /   |
|   | /            | /   |

Retrouvez toutes les documentations et téléchargements sur notre site internet [lited-led.com](http://lited-led.com)