

# LIT<sup>ED</sup>



## Fiche technique SULLY

# SUL6060-004

Panneau IP65 SULLY 595mm Blanc RAL9016  
Opale 4000K 27W Opale ON/OFF

### Caractéristiques générales

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Flux lumineux sortant  | 3510lm            |
| Puissance              | 27W               |
| Efficacité lumineuse   | 130lm/W           |
| Température de couleur | 4000K             |
| Optique                | Opale             |
| Driver inclus          | oui               |
| Gestion de driver      | ON/OFF            |
| UGR                    | <22               |
| IRC                    | 80                |
| Macadam                | <3                |
| Tension                | 220-240V~ 50/60Hz |
| Garantie               | 5 ans             |



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 595x595x34mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) 2,5Kg

Matière du boîtier Aluminium

Couleur du boîtier Blanc RAL9016

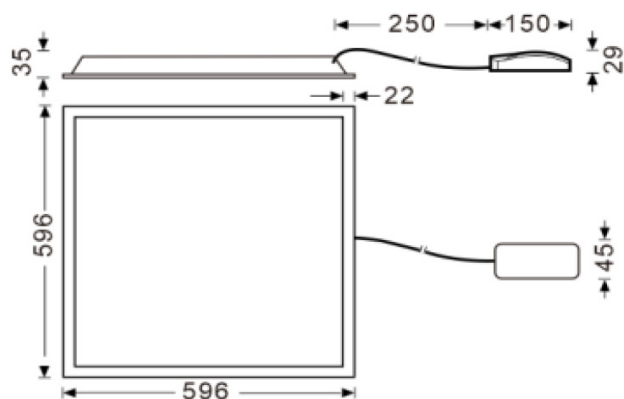
Matière de l'optique PS

Aspect réflecteur Opale

Type de montage LAY IN

Filins de sécurité /

Longueur de filin /



## Informations optiques

Type de source LED

Nombre de sources 1

Classe RG 0

## Informations électrique source

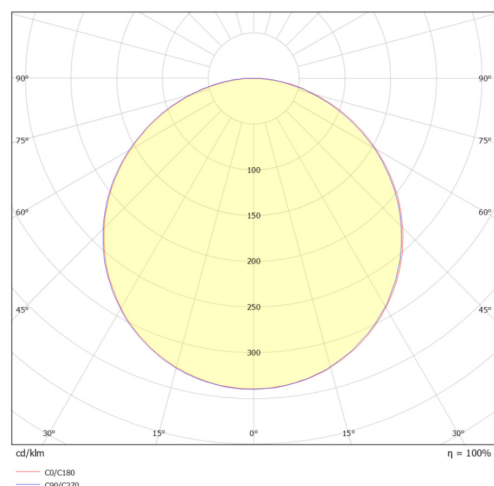
Connecteur sur la source lumineuse BM

Courant source 700 mA

Tension nominale / Vdc

Classe énergétique /

Installation électrique monophasé



## Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP65

Protection contre les chocs mécaniques IK04

CEE non

Essai au fil incandescent 650°C

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 50000h L80B20

Température de stockage /

Température d'usage -0°C +40°C

## Informations logistiques

Conditionnement par carton /

Dimension carton #REF!mm

Poids net (carton) /Kg

Code barre produit (EAN) 3665207076370

# LF-GIF030YS0700H

## Caractéristiques mécaniques et normes

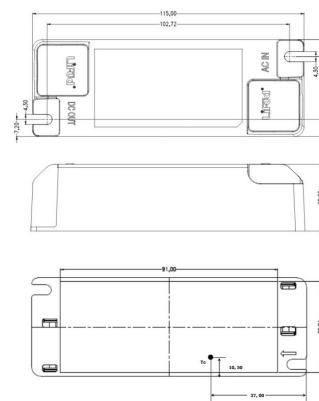
|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Type de boîtier           | COMPACT             |
| Connecteur entrée secteur | bornier à repiquage |
| Connecteur vers luminaire | JF                  |
| Type de protection IP     | 20                  |
| test fil à incandescence  | /                   |
| Durée de vie              | 40000h -30+45°C     |
| Dimensions L x l x H      | 41,4x115x28mm       |
| pooids driver             | /                   |
| Classe de protection CEI  | 2                   |

Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 30W 700mA bornier à repiquage JF



## Caractéristiques électriques

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Gestion                             | ON/OFF            |
| Plage de gradation                  | /                 |
| Tension - Fréquence d'entrée        | 50/60Hz 220-240V~ |
| Courant par défaut                  | 700mA             |
| Courant de sortie                   | 700mA             |
| Courant d'appel & temporalité       | <24A              |
| Rendement                           | 0,865             |
| Facteur de puissance                | 0,9               |
| THD                                 | <20%              |
| Pst LM                              | <1                |
| Svm                                 | <0,4              |
| Tension d'isolement (entre L – N)   | /                 |
| Tension d'isolement (entre L/N – T) | /                 |



### Dimensionnement disjoncteur

| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 25  | /   | 40  | /   | 40  | /   | 68  | /   |

/

# Drivers, capteurs et accessoires compatibles

| Photo                                                                              | Références       | Désignation                                                              | Courant par défaut |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------|
|   | LF-GIF030YS0700H | Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 30W 700mA bornier à repiquage JF             | 700mA              |
|   | LC-45-450-1050SR | Driver COMPACT TRIDONIC DALI-2/PUSH 45W 450mA-1050mA BORNIER 87500922    |                    |
|   | KL30C-PDiV       | Driver COMPACT Merrytek DALI2/I-10V 30W 300-900mA bornier KL30C-PDiV     |                    |
|   | LCA-44-700-1050  | Driver COMPACT TRIDONIC coupure de phase 44W 700-1050mA Bornier 87500605 |                    |
|   | DMX50-250-1500   | Driver / SUNRICHER DMX 50W 250-1500mA / bornier SRP-2108-CC-50W          |                    |
|   | ACC-RECOUVRE     | Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED                          |                    |
|  | 6060E-101        | Accessoire kit CADRE ENCASTRE 635mm Blanc RAL9016                        |                    |
|                                                                                    | 6060CA-101       | Accessoire CADRE SAILLIE 600x600mm Blanc RAL9016                         |                    |