



**Super 400 hublot - jupe  
polypropylène - 100 W - E27 -  
incandescent - diffuseur verre -  
diamètre 296 mm - IP 44 - IK 04 -  
classe II - blanc**

**Réf. 500270**

<https://ecatalog.be/fr/produit/500270>

## Caractéristiques

**Description de facturation:** Super 400 verre - 100 W - E27 296 mm - IP 44 - IK 04 - blanc

**Serie/Type:** Sarlam Super 400

**Fabricant:** Legrand

**Groupe produit:** 56

**Code marchandise:** 94051098

**EAN-code:** 3292295002709

**Poids net:** 1,59 Kg

**Emballage mini:** 5

**Assortiment Clé:** A

**adapté à un montage mural:** Oui

**adapté à une suspension  
pendulaire:** Non

**adapté à un montage au plafond:**  
Oui

**adapté à un montage encastré:** Non

**adapté à un montage en saillie:** Oui

**adapté à une configuration de  
chemin lumineux:** Non

**compatible au poste de travail avec  
écran:** Non

**source lumineuse:** lampe à  
incandescence

**avec source lumineuse:** Non

**adapté au nombre de sources  
lumineuses:** 1

**douille:** E27

**matériau du boîtier:** plastique

**couleur du boîtier:** blanc

**matériau du couvercle:** plastique  
structuré

**finition de la grille:** sans

**type de tension:** CA

**tension nominale:** 220 - 240 V

**appareil:** non requis

**avec appareil:** Non

**Réglage 0-10 V:** Non

**Réglage 1-10 V:** Non

**Réglage DALI:** Non

**Réglage DMW:** Non

**Réglage DSI:** Non

**Réglage potentiomètre (intégré à  
l'appareil):** Non

**Réglage GPRS:** Non

**Réglage LineSwitch:** Non

**Réglage spécifique au fabricant:**  
Non

**Réglage modulation de tension de  
réseau:** Non

**Réglage phase descendante:** Non

**Réglage phase ascendante:** Non

**Réglage programmable:** Non

**Réglage RF:** Non

**Réglage Sine Wave Reduction:** Non

**Réglage Touch and Dim:** Non

**Réglage Zigbee:** Non

**Réglage avec bouton-poussoir:** Non

**Réglage dépendant de l'appareil de  
commande:** Non

**Sans fonction de réglage:** Oui

**couleur de la lumière:** blanc

**température de couleur:** 2700 K

**Répartiteur de lumière:**

Lentille/optique/panneau diffuseur

**répartition lumineuse:** symétrique

**angle de rayonnement:** faisceau  
lumineux extrêmement large >80°

**sortie de lumière:** direct

**classe de protection (IP):** IP44

**Résistance aux chocs:** IK07

**classe de protection:** II

**protection contre l'incendie « D »:**  
Non

**Température ambiante nominale  
selon CEI 62722-2-1:** 40 - -5 °C

**adapté aux lampes de secours:** Non

**avec détecteur de mouvement:** Non

**avec capteur de lumière:** Non

**encastrement dans un plafond  
isolé, protection contre l'incendie  
« F avec toit »:** Non

**avec grilles d'aération:** Non

**Essai au fil incandescent selon  
CEI 60695-2-11:** 850 °C - 30 s

**adapté à la puissance de la lampe:**  
23 - 70 W

**puissance du système:** 70 W

**flux lumineux efficace:** 1200 lm

**indice de rendu des couleurs CRI:**  
90-100  
**largeur:** 296 mm  
**hauteur/profondeur:** 108 mm  
**longueur:** 296 mm  
**diamètre externe:** 296 mm  
**section de conducteur:** 1.5 mm<sup>2</sup>  
**type de raccordement:** borne à vis

## Documentation



**Catalogue**  
Legrand 2020-2021 - p.1258



**Fiche Technique**  
F00115FR-01-SUPER 40



**Notice Produit**  
NT37086-07-SUPER 400



**Fiche Technique**  
S000083607FR-1.pdf



**Certificat**  
RoHS



**Brochure**  
Sarlam\_Conv\_2011\_FR.

## Images

