



# JUDY P3 GU10 LED 36° 5,5W 3000K noir

Plafonnier 3 spots, lampes LED GU10 dimmables fournies  
Code : **4162**



## Caractéristiques techniques

|  |  |                                       |   |
|--|--|---------------------------------------|---|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure                             | <b>Facteur de puissance</b>           | 0,88  |
| <b>IP</b>                              | IP20                                   | <b>Température de couleur</b>         | 3000 °K   |
| <b>IK</b>                              | IK02                                   | <b>IRC / Ra</b>                       | 80 - 84   |
| <b>Classe</b>                          | Classe 2 - double isolation            | <b>Faisceau</b>                       | 36 °  |
| <b>Résistance au feu</b>               | 850°C                                  | <b>Flux lumineux total</b>            | 1230 lm   |
| <b>Mode de montage</b>                 | Mur/Plafond - surface                  | <b>Efficacité lumineuse</b>           | 75 lm/W   |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps polycarbonate (PC) noir 9005     | <b>Température d'utilisation</b>      | +10 °C / +35 °C   |
| <b>Orientation du produit</b>          | orientable et basculant - 360 ° - 90 ° | <b>Variation</b>                      | OUI - variation par coupure de fin de phase   |
| <b>Nombre et type de source</b>        | 6 LED SMD 3030 SEOUL - 3 lampe fournie | <b>Durée de vie moyenne</b>           | 15000 h   |
| <b>Douille / Culot</b>                 | GU10                                   | <b>Nbre de on/off</b>                 | 40000   |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 3 x 5.5 W / 16.5 W                     | <b>Poids net</b>                      | 840 gr  |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 85 mA           | <b>Compatible minuterie</b>           | OUI   |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | Direct sur réseau sans alimentation    | <b>Compatible détection</b>           | OUI   |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 100 %                                  | <b>Recommandations d'installation</b> | Non compatible avec des lampes halogènes ou fluocompactes. Compatible uniquement avec des lampes LED. |