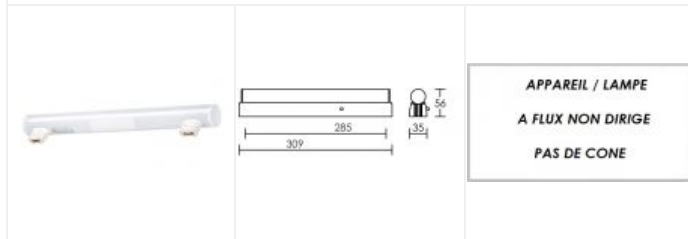




S-SERENA FLUO300 S14S 8W/827VP

Code : 1333



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---|----------------------------------|--|
| Utilisation | intérieure | Température de couleur | 2700 K |
| IP | IP20 | IRC / Ra | 80 - 84 |
| IK | IK02 | Faisceau | 270 ° |
| Classe | Classe 2 - double isolation | Flux lumineux total | 500 lm |
| Résistance au feu | 750°C | Efficacité lumineuse | 64.1 lm/W |
| Mode de montage | Mur - surface | Température d'utilisation | -20 °C / +50 °C |
| Matières / Coloris n°1 | corps thermoplastique blanc | Variation | NON |
| Orientation du produit | fixe | Durée de vie moyenne | 6000 h |
| Nombre et type de source | Fluocompacte (avec ballast intégré) - 1 lampe fournie | Nbre de on/off | 30000 |
| Douille / Culot | S14s | Poids net | 229 gr |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 8 W / 7.8 W | Compatible minuterie | NON |
| Tension / Fréquence / Intensité | 230 V ; 50/60 Hz ; 68 mA | Compatible détection | NON |
| Driver / Alimentation | Direct sur réseau sans alimentation | Autres commentaires | Applique de sécurité. Avec interrupteur. |
| Facteur de puissance | 0,50 | | |