



ALIM. INT. ENCAST. 12W EURO

Code : 5518



Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Type d'alimentation | Alim. LED - Tension constante |
| Adapté pour type de lampe | LED |
| Utilisation | intérieure |
| IP | IP20 |
| Classe | Classe 2 - double isolation |
| Puissance min / max | 0 W / 12 W |
| Tension d'entrée / Fréquence | 220-240 V - 50/60 Hz |
| Courant d'entrée | 0.12 A |
| Tension de sortie | 12 V DC |
| Courant nominal de sortie | 1000 mA |
| Température de coupure | 100 °C |
| Température boîtier (Tc) | 75 °C |
| Température d'utilisation | -25 °C / +50 °C |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Variable | NON |
| Facteur de puissance | 0,60 |
| Type de boîtier | Boîtier en matière synthétique |
| Raccordement - entrée | précâblage (voir spéc. câble) |
| Raccordement - sortie | connexion sans outil |
| Dimensions produit | 49 x 49 x 27 (MM) |
| Poids net | 69 gr |
| Matière / Coloris | plastique noir |
| Protection thermique | OUI |
| Protection courts circuits | OUI |
| Isolation secondaire | équivalent SELV (TBTS) |
| Recommandations d'installation | Maximum 40 EYELEDS ronds / 20 EYELEDS carrés |
| Caractéristiques du câble | Précâblage PVC 2x0,75mm ² , 80mm |