



# ALIM. LED 60W 1050MA

Code : 0052



## Caractéristiques techniques

<b>Type d'alimentation</b>	Alimentation LED - Courant constant	<b>Rendement</b>	90
<b>Adapté pour type de lampe</b>	LED	<b>Facteur de puissance</b>	0,95
<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Type de boîtier</b>	Boîtier en matière synthétique
<b>IP</b>	IP20	<b>Raccordement - entrée</b>	bornier à poussoir 2 x 0,5-1,5mm <sup>2</sup>
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Raccordement - sortie</b>	bornier à poussoir 2 x 0,5-1,5mm <sup>2</sup>
<b>Puissance min / max</b>	32.5 W / 60 W	<b>Durée de vie</b>	30000 h
<b>Tension d'entrée / Fréquence</b>	220-240 V - AC - 50/60 Hz	<b>Dimensions produit</b>	210 x 43 x 30 ( MM )
<b>Courant d'entrée</b>	0.28 A	<b>Poids net</b>	186.5 gr
<b>Tension de sortie</b>	31-57 V	<b>Matière / Coloris</b>	polycarbonate (PC) blanc
<b>Courant nominal de sortie</b>	1050 mA	<b>Protection surtension</b>	OUI
<b>Température de coupure</b>	110 °C	<b>Protection thermique</b>	OUI
<b>Température boîtier (Tc)</b>	75 °C	<b>Protection courts circuits</b>	OUI
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +50 °C	<b>Isolation secondaire</b>	SELV (TBTS)
<b>Variable</b>	NON	<b>Recommandations d'installation</b>	Peut être utilisé comme encastrement de luminaire ou alimentation LED indépendante avec serre-câbles encliquetables (fournis).