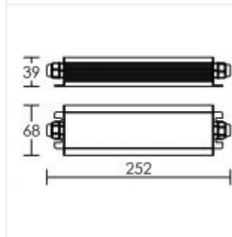




ALIM. LED 150W 24V DC IP66

Code : 0033



Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante	Facteur de puissance	0,95
Adapté pour type de lampe	LED	Type de boîtier	Boîtier métallique
Utilisation	extérieure	Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble)
IP	IP66	Raccordement - sortie	précâblage (voir spéc. câble)
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Durée de vie	50000 h
Puissance min / max	0 W / 150 W	Dimensions produit	252 x 68 x 39 (MM)
Tension d'entrée / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Poids net	1108 gr
Courant d'entrée	0.8 A	Matière / Coloris	aluminium gris métal (alu)
Tension de sortie	24 V DC	Protection surtension	OUI
Courant nominal de sortie	6250 mA	Protection thermique	OUI
Température de coupure	110 °C	Protection courts circuits	OUI
Température boîtier (Tc)	75 °C	Isolation secondaire	SELV (TBTS)
Température d'utilisation	-25 °C / +50 °C	Caractéristiques du câble	PRI: H05RN-F 3G1mm ² SEC: H05RR-F 2x1mm ²
Variable	NON	Autres commentaires	courant d'entrée indiqué pour 230V
Rendement	0.91		