

IP67



Utilisation	intérieure / extérieure
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	0,0 - 320,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	90-305V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	1,650 A
Tension de sortie	24V DC
Courant nominal de sortie	13 340 mA
Température de coupure	+110°C
Température Boîtier (Tc)	90°C
Température d'utilisation	-40°C / +70°C
Variable	OUI
Plage de variation	10 - 100 %
Rendement	0,94
Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	0,00 W
Type de boîtier	Boîtier métallique
Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble)
Raccordement - sortie	précâblage (voir spéc. câble)
Durée de vie	157 000 h



Dimensions produit:

252,00 x 90,00 x 43,80 mm

Poids net: 2030,00 gr

Matière/ Coloris :
corps aluminium

Emballage : carton

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : SELV
(TBTS)

Recommandations installation:
3 Types de variation possibles :
1-10Vdc ; PWM 1-10V ;
résistance 10kΩ à 100kΩ (xN
driver).

Nbre de drivers / Coupe Circuit
16A type B : 1 / type C : 2.
Autres commentaires
Données pour tension 230V.

Caractéristiques du câble:
PRI : 3*SJTW18AWG Lg 30cm
SEC: 2*SJTW 14AWG Lg 30cm
DIM: 2*SJTW 18AWG Lg 30cm
Longueur de câble (en m):



Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
0739	RACCORD 3 SORTIES RL3 IP68	
0743	RACCORD 2 SORTIES RL2 IP68	