

CONVERTISSEURS OSRAM DALI 4 CANAUX 24V 75 W



Convertisseur indépendant, de classe II double Isolation. Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire. Adaptable sur tout les types d'éclairages correspondant à la puissance de ces derniers. Ce convertisseurs à une durée de vie de 30 000 heures en moyenne. La température du convertisseurs peut variée de -20°C à +50°C en moyenne. Existe en différentes puissances.

Connexion	Bornier
Couleur Boîtier	Blanc
Couleur du Capot	Blanc
Matière Boîtier	Plastique
Sortie Primaire	Oui
Sortie Secondaire	Double
Terre sur Primaire	Non

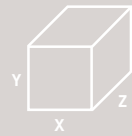


PRI 220-240 V 50/60 HZ	SEC 24 V 75 W
------------------------------	---------------------

www.soleds.com

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V
Température -20° à +50° C
largeur x Hauteur (x x y) 47 x 44 mm
Longueur (z) 220 mm



	FONCTIONNEMENT MIN	FONCTIONNEMENT MAX	TYPE / DÉSIGNATION	CODE RÉFÉRENCE	
	0 W	75 W	24 V	CT0056	

PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS
TRIDONIC LCAI
150/450 mA 10W
DALI



CONVERTISSEURS
QLT ROND PLR 350
mA 9 W



CONVERTISSEURS
HV-12060C 12/24V
60 W