

TRANSFORMATEURS

La gradation sera facile avec notre gamme de transformateurs à branchement direct graduable DEL. Ces produits vous permettront de trouver l'intensité de lumière parfaite en fonction du moment de la journée où vos appareils d'éclairage seront utilisés.



HUMIDE



TENSION



TENSION

IC*
CERTIFIÉ

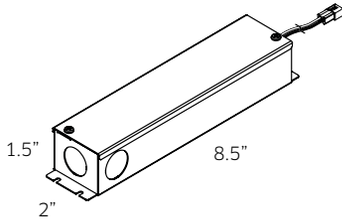
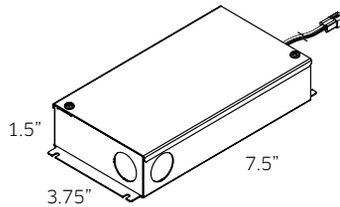
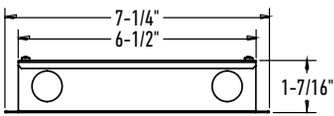
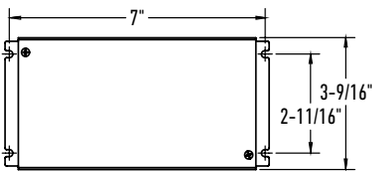
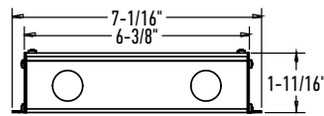
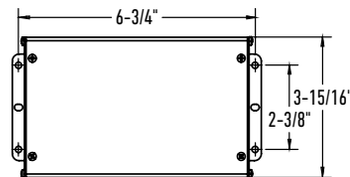
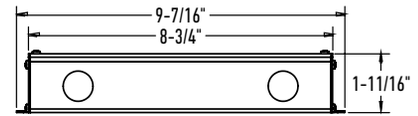
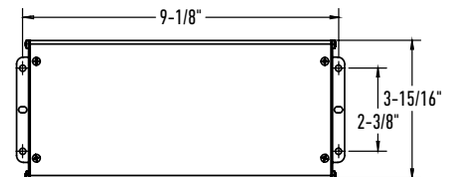


DR2496DIM

BT12DIM-IC

Modèle	Watts	Tension d'entrée	Tension de sortie	Modèle	Watts	Tension d'entrée	Tension de sortie
BT06DIM-IC*	6 W	100VAC-230VAC, 50/60Hz	12 VDC	DR2412DIM	12 W	100VAC-230VAC, 50/60Hz	24 VDC
BT12DIM-IC*	12 W			DR2424DIM	24 W		
BT24DIM-IC*	24 W			DR2448DIM	48 W		
BT36DIM	36 W			DR2460DIM	60 W		
BT48DIM	48 W			DR2496DIM	96 W		

*IC certifié

BT06DIM-IC / BT12DIM-IC**BT24DIM-IC / BT36DIM / BT48DIM****DR2412DIM / DR2424DIM / DR2448DIM****DR2460DIM****DR2496DIM****Caractéristiques 12V**

Alimentation en mode tension constante
 Alimentation avec gradation AC (avec gradateur TRIAC ou ELV)
 Protections contre les surcharges et les courts-circuits
 Boîte de jonction intégrée pour un branchement direct
 Entièrement isolé dans un boîtier métallique - refroidissement par convection d'air
 Pour une fonction optimale, une charge de 50 % ou plus est nécessaire
 Plage de charge : 50 % à 100 %
 Température de fonctionnement : -30 °C à 45 °C
 Garantie de 5 ans

Caractéristiques 24V

Alimentation en mode tension constante
 Alimentation avec gradation DC (avec gradateur TRIAC ou ELV)
 Protections contre les surcharges et les courts-circuits
 Boîte de jonction intégrée pour un branchement direct
 Entièrement isolé dans un boîtier métallique - refroidissement par convection d'air
 Pour une fonction optimale, une charge de 50 % ou plus est nécessaire
 Plage de charge : 50 % à 100 %
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir (modèles 24V)
- **WH** Blanc (modèles 12V)