

24V DC

ALE DA

Alimentations stabilisées en tension Étanche - Variable DALI

Alimentation stabilisée étanche pour utilisation intensive (haut rendement, durée de vie prolongée, haute fiabilité)

Entrées / Sorties sur câble

CLASSE 2

IP67

Protections : court-circuit, surcharge, sur-tension et surchauffe.






Boîtier métallique

Dissipation thermique par convection naturelle.

Conforme à la réglementation de sécurité pour l'éclairage LED EN61347-2-13

Normes : EN61347-1, EN61347-2-13, EN62384, EN55015

IEC62386-101,102,207, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN61547

	Références	Puissance	Charge mini pour variation	Entrée	Sortie	Dimensions	Poids	Température de fonctionnement
	ALEE24/75/DA	75W	38W	100-305V AC	24V DC-3,15A	180x63x35,5mm	0,8 Kg	-40/+85°C
	ALEE24/100/DA	96W	48W	100-305V AC	24V DC-4A	199x63x35,5mm	0,85 Kg	-40/+90°C
	ALEE24/150/DA	150W	75W	100-305V AC	24V DC-6,25A	219x63x35,5mm	0,95 Kg	-40/+90°C
	ALEE24/200/DA	201W	101W	100-305V AC	24V DC-8,4A	244x71x37,5mm	1,22 Kg	-40/+90°C
	ALEE24/240/DA	240W	120W	100-305V AC	24V DC-10A	244x71x37,5mm	1,22 Kg	-40/+90°C

Disponible sur demande en version 12VDC

Toutes nos alimentations sont étudiées pour fonctionner exclusivement avec des produits à leds ou avec leur générateur correspondant. Dans l'usage, bien s'assurer de la compatibilité des alimentations avec les produits LEDS.

Dans le choix d'alimentation, il convient de garder pour toutes les installations une réserve de puissance de 20%.

CREALED

Parc d'activités de La Siagne - 6/7 Allée François Coli - 06210 MANDELIEU - Tél +33 (0)4 93 99 24 95 - Fax +33 (0)4 92 98 15 97 - info@sonodirect.com - www.crealed.com