



IP66

DC
24V3
YearRéférence produit : **DIMD-IP10024**

Les alimentations fossLED sont compatibles avec des rubans LED, des variateurs et des systèmes d'éclairage automatisés avec une capacité de gradation de 5 à 100 %.

Spécification technique :

Sortie	Puissance de sortie Tension Capacité de gradation Tolérance de tension Courant	100 W 24 V 5 - 100 % ± 0.5 V 4.16 A
Entrée	Plage de tension d'entrée Fréquence Facteur de puissance Efficacité Courant de fuite	180 - 264 VAC 47 - 63 Hz PF > 0.6 / 220 V 85 % <0.70 mA/220 VAC
Protection	Court-circuit Surcharge	Récupération automatique après la suppression de la condition de défaut <120%
Environnement	Température de travail Humidité de travail Stockage / TEM / humidité	-40°C - +60°C 20 - 95 % RH, sans-condensation -40 - +80°C, 10 - 95 % RH
Sécurité & CEM	Normes de sécurité Tension de tenue Résistance isolation Émission CEM Immunité CEM	EN61347-1 EN61347 - 2 - 13 I/P-O/P:3.75KVAC I/P-O/P: 100MG/500VDC/25°C/70%RH Conformité à EN55015, EN61000-3-2- (>50% chargement) EN6100-4-2,3,4,5,6,11 (Surtension 4KV)