



Pilote LED dimmable TRIAC à tension constante série 120VAC KV 20W

KV-12020-TDL

La série SC KV 20W de pilote de LED à coupure de phase / triac à tension constante ETL / cETL offre des performances de gradation LED exceptionnelles, une gradation continue et continue sur toute la gamme et a été conçue pour fonctionner avec une large gamme de MLV et ELV (phase directe et inverse phase / bord d'attaque et bord de fuite) gradateurs TRIAC, tels que Lutron, Leviton, Crestron etc..

Plage de gradation complète : 0-100 %

Continu lisse

Solution fiable

Protection de surcharge

Protection de court circuit

IP20, pour emplacement sec et humide

Boîtier en plastique à profil bas

ETL, cETL, FCC, classe 2, RoHS

Tension de sortie 12V

Courant de sortie 1.66A

Puissance nominale 20W

Tension d'entrée 100-130VAC

Fréquence 47~63HZ

Facteur de puissance $PF \geq 0,95$ (pleine charge)

Manière de gradation Triac/ Coupure de phase, MLV, ELV

Plage de variation 0-100 %

Dimensions (L*W*D) 145*55*19.5mm