

FICHE PRODUIT



Désignation	ALIMENTATION POUR LED DIMMABLE SUR LA PHASE (TRIAC) ou EN Push BOUTON POUSSOIR		
Référence article	75 076 24	DC24V	3,125A
Tension in	200V-240VAC		
Tension out	DC24V		
Puissance	75W		
Dimmable	Oui – Sans Flicking		
Conformité	EN 61347-1 EN 61347-2 EN 55015 EN 61000 EN 61547 CE RoHS Class 2		
Protocole	TRIAC, Leading edge (TRIAC), Trailing edge (ELV) phase cut et push DIM		
Classe IP	IP20		
Dimensions			
Schéma de câblage TRIAC et Push	<p>Triac connection</p> <p>Input wire: 0.75 - 1.5°</p> <p>Output wire: 1.0 - 1.5°</p> <p>Push DIM connection</p> <p>Input wire: 0.75 - 1.5°</p> <p>Output wire: 1.0 - 1.5°</p> <p>Short press to on/off, long press to dim.</p> <p>* Push DIM is invalid for DC voltage input. Dimming interface priority: First Triac, next Push DIM.</p>		