

ALIM-CV24V-200W-IP20-BELED-TRIAC-DALI-PUSH-0/10V

BL092002409

CHANTIER > Bandeau Led
ALIMENTATION ET ACCESSOIRES > Alimentation et Accessoires

Convertisseur 24Vdc pour bandeau led. Protocole Dali, graduation en push dim, 1-10V ou Triac. Idéal pour ensemble spot triac avec ruban led.



Données électriques

Puissance totale (W)	200
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Triac , Dali , push dim , 0-10V

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	-
Type de source	-
SDCM initial	-
IRC	-
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	-
Flux lumineux (lm)	-
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	330 x 79 x 39
Poids (kg)	0.88
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	-
Indice de protection IK	IK07
Test au fil incandescent	-
Indice(s) de protection IP	IP20
Plage de température d'utilisation	-25°... +45°C
Matériaux de corps	-
Matériaux diffuseurs	-
Alimentation incluse	Non
Recouvrable	Non recouvrable

Durée de vie



Données supplémentaires

Angle de distribution

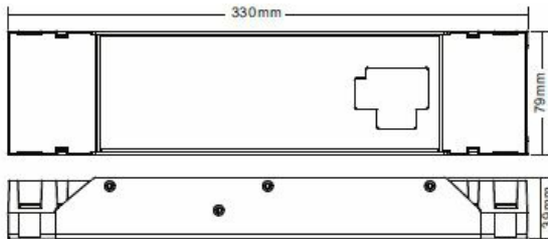
Orientable

Non

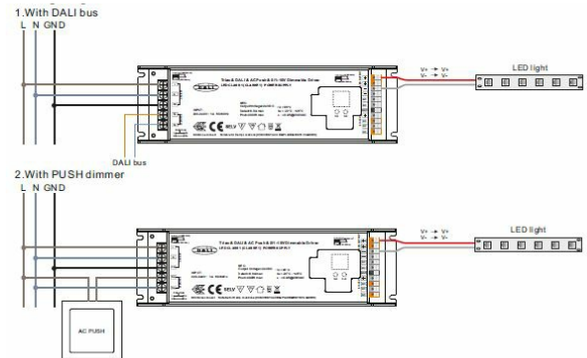
Type de connexion

Bornier simple sur le produit

Plan



Autre



Autre

