

# ALIMENTATION LIFUD TRIAC-20W-250-500mA

BL09202020

## ALIMENTATION ET ACCESSOIRES > Alimentation et Accessoires

Alimentation TRIAC 0 à 100% à courant constant réglable de 250mA à 500mA (lout). 20W max. Flicker free



### Données électriques

Puissance totale (W)	20
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	-
Classe électrique	II
Dimmable	Triac

## 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)	142 x 46 x 27.5
Poids (kg)	0.12
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK06
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20
Plage de température d'utilisation	-25... +45°
Matériaux de corps	PC
Matériaux diffuseurs	-
Alimentation incluse	Non
Recouvrable	Non recouvrable

## Données supplémentaires

<b>Angle de distribution</b>	
<b>Orientable</b>	Non
<b>Type de connexion</b>	Bornier simple sur le produit

## Autre

I rated (CC)	1	2	3	4	DIP Switch Diagram
500mA	/	ON	ON	ON	
450mA	/	ON	ON	OFF	
400mA	/	OFF	ON	ON	
350mA	/	OFF	ON	OFF	
300mA	/	OFF	OFF	ON	
250mA	/	OFF	OFF	OFF	