

ALIMENTATION LIFUD TRIAC-30W-400-750mA

BL09302021

ALIMENTATION ET ACCESSOIRES > Alimentation et Accessoires

Alimentation TRIAC 0 à 100% à courant constant réglable de 400mA à 7500mA (lout). 30W max. Flicker free



Données électriques

Puissance totale (W)	30
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)	0.14
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

Angle de distribution	
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier simple sur le produit

Autre

I rated (CC)	1	2	3	4	DIP Switch Diagram
750mA	ON	ON	ON	ON	
700mA	ON	ON	ON	OFF	
650mA	OFF	ON	ON	ON	
600mA	OFF	ON	ON	OFF	
550mA	OFF	OFF	ON	ON	
500mA	OFF	OFF	ON	OFF	
450mA	OFF	OFF	OFF	ON	
400mA	OFF	OFF	OFF	OFF	