

Alimentation LED 11W

Compact à courant constant – DIP Switch

CARACTÉRISTIQUES:

 Tension d'alimentation : 220 à 240V

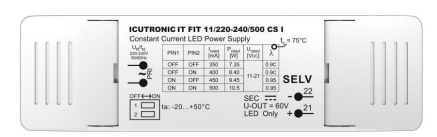
* Fréquence : 50/60Hz

* Pour luminaires de classe I et II

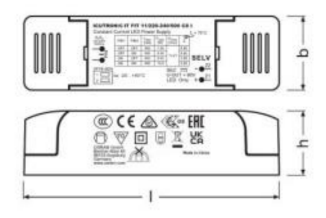
 Courant sélectionnable par cavalier

 Boîtier compact pour montage dans des espaces très restreints

* Conçu pour des downlight, spot et luminaire d'intérieur.



Ref. 5090110500



Dimensions produits		
Longueur	104.0 mm	
Largeur	30.0 mm	
Hauteur	26.0 mm	
Poids	56 g	



Alimentation LED 11W

Compact à courant constant – DIP Switch

Caractéristiques techniques		
Référence	5090110500	
Tension nominale	220240V	
Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Tension à l'entrée	198264V	
Facteur de puissance λ	0.95	
Courant d'appel	<10A	
Efficacité à pleine charge	86%	
Tension de sortie	1121V	
U-OUT	60V	
Courant de sortie	350 / 400 / 450 / 500 mA	
Tolérance de courant de sortie	±7.5%	
Puissance de sortie	3.8510.5W	
Sélection de courant	Courant constant DIP Switch	
Type de protection	IP20	
Plage de température ambiante	-20+50°C	
Durée de vie	50 000h	

Courant	DIP Switch 1	DIP Switch 2
350mA	OFF	OFF
400mA	OFF	ON
450mA	ON	OFF
500mA	ON	ON