



FICHE
TECHNIQUE

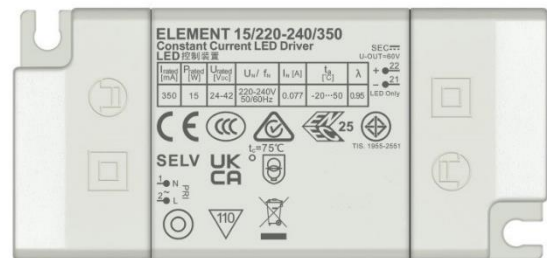
Alimentation LED

15W G4

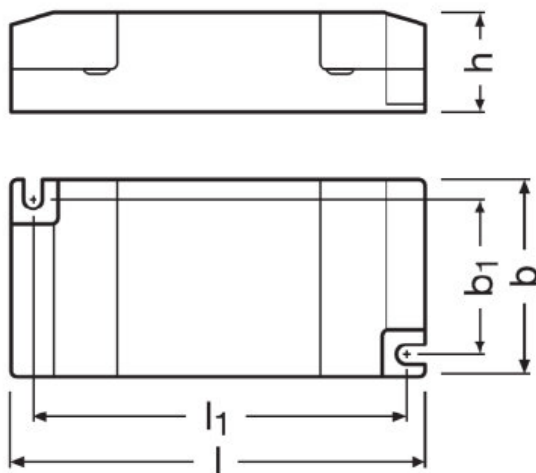
Compact à courant constant 350mA – Non gradable

CARACTÉRISTIQUES :

- * Sortie fixe (pas de gradation)
- * Tension d'alimentation : 220 à 240V
- * Pour luminaires de classe I et II
- * Sécurité selon la norme EN 61347-1, 61347-2-13, 62384



Ref. 5070150351



Dimensions produits

Longueur	90.0 mm
Largeur	43.0 mm
Hauteur	22.0 mm
Entraxe de fixation, longueur	80.0 mm
Entraxe de fixation, largeur	34.0 mm
Poids	52.00 g

Emplois :

- * Spot et downlights
- * Dalle LED
- * Autre types de luminaires



FICHE
TECHNIQUE

Alimentation LED 15W G3

Compact à courant constant – Non gradable

Caractéristiques techniques	
Référence	5070150351
Tension nominale	220...240V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Tension à l'entrée	198...264V
Facteur de puissance λ	0.95
Puissance dissipée	2.59W
Courant d'appel	8.8A
Efficacité à pleine charge	85%
Tension de sortie	24...42V
U-OUT	60V
Courant de sortie	350 mA
Tolérance de courant de sortie	$\pm 7.5\%$
Puissance de sortie	8.4...14.7W
Puissance maximum de sortie	14.7W
Sélection de courant	Courant fixe
Type de protection	IP20
Plage de température ambiante	-20...+50°C
Durée de vie	30 000h
Gradable	Non