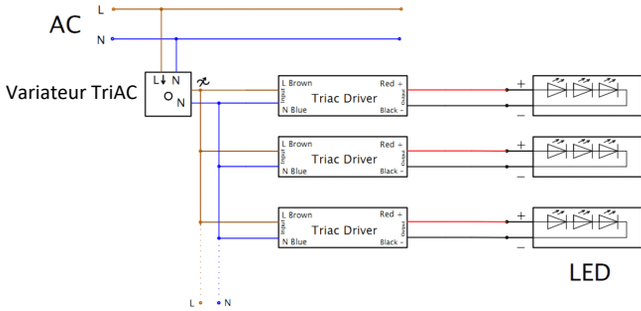




Caractéristiques :	
Flux lumineux	-
Efficacité lumineuse	-
Puissance	40 W
Durée de vie L80B10 @ 25°C	
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	PC
Matériaux de fermeture	-
Tension nominale	220 - 240 VAC
IRC	-
Poids du produit en kg	0,30
Longueur en mm	220
Largeur en mm	45
Découpe	-
Hauteur en mm	35
Couleur	-
Angle de rayonnement	-
Classe de protection	II
Type de protection	IP20
Indice de résistance aux chocs mécaniques	-
Indice d'éblouissement* selon conditions de pose	-
Garantie	3 ans
Test au fil incandescent	650°
Composants	-
Convertisseur	Dimmable anti-flicker
Tension en sortie	25V-42V



Référence	Description produit	Colisage	Dimensions (Longueur x largeur x hauteur)	Volume en m <sup>3</sup>	Poids brut en kg
CD40DIM-C600T	Alimentation pour dalle C600T TRIAC	50	500 x 300 x 270	0,04	20,00

### Accessoires :

Variateur 200W.....VARI200

### Téléchargement :



PV conformité

### Aide à la prescription :

Convertisseur pour dalles LED de la gamme C600T, C600T-19 et C600T-16  
Variation TRIAC 220V début/fin de phase. IP20

### Application :

Bureau, école, crèche, médical, travail de précision, salle de conférence, Foyers, faux plafond avec systèmes encastrés 600x600 mm

Référence	EAN
CD40DIM-C600T	3 701027 516815

