

I-SELECT 2 PLUG PRE / EXC

Résistances pour le réglage du courant

**Description du produit**

- _ Résistance pré-établie pour le réglage du courant
- _ Compatible avec les Driver LED dotées de l'interface I-select 2 ; pas compatible avec I-select (génération 1)
- _ La résistance a une isolation de base
- _ Puissance de la résistance de 0,25 W
- _ Tolérance électrique de $\pm 2\%$ complémentaire pour le courant nominal
- _ Compatible avec les Driver LED des séries PRE et EXC

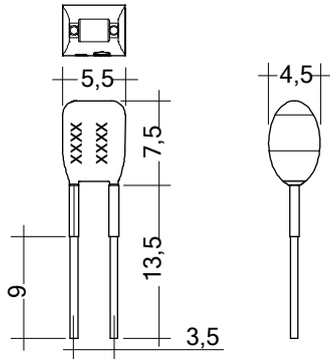
Exemple de calcul

- _ $R [k\Omega] = 5 V / I_{out} [mA] \times 1000$
- _ Tolérance de la résistance de 1% ; puissance 0,1 W ; isolation de base requise

Site web<http://www.tridonic.com/28001110>

I-SELECT 2 PLUG PRE / EXC

Résistances pour le réglage du courant



Données de commande

Type	Référence	Couleur	Caractéristique	Courant	Valeur de la résistance	Emballage sac	Poids par pièce
I-SELECT 2 PLUG 350MA BL	28001110	Bleu	0350 mA	350 mA	14,29 kΩ	10 pièce/pièces	0,001 kg