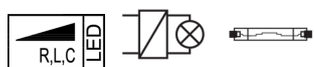




294410



Var. rot. uni a. enjol. (R,L,C,LED), régl. cont., 1930/Glas, blc pol., bril.

Caractéristiques techniques

Fonctions

Démarrage progressif Démarrage progressif non agressif pour les lampes

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50/60

Tension

Tension de service 230 V AC

Puissance

Pertes en puissance à pleine charge ≈ 4 W

Mesures

avec entrée de poste auxiliaire pour poussoir (contact normalement ouvert) avec commande à une surface, avec entrée auxiliaire pour commande déportée

Entrée de poste auxiliaire

Matières

Couleur blanc polaire

Gestion des ampoules incandescentes

Ampoules à incandescence et halogènes 230 V 20...420 W

Equipement

Luminosité avec mémoire de luminosité

Utilisation

Caractéristique de différenciation 3 - Ventes à réglage continu

Sécurité

Sans halogène Oui

Identification

Applications Commande d'éclairage

meta_keyword variateur rotatif;