



294411



ε



Var. rot. uni a. enjol. (R,L,C,LED), régl. cont., Serie 1930/Glas, noir, 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

Entrée de poste auxiliaire

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

Matières

Couleur

noir

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 - Ventés

à réglage continu

Sécurité

Sans halogène

Oui

Identification

Applications

Commande d'éclairage

meta_keyword

variateur rotatif;