

Fiche technique: 40420.RLC.BSE

Système de fixation à baïonnette

Variateur universel rotatif


couleur:
 incolore

Assortiment:
 BSE

 BSM

Feller-NR: 40420.RLC.BSE

E-NR: 548 256 790

EAN: 7611386305660

Variateur universel rotatif - Illuminable avec LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - Pour transformateurs conventionnels et électroniques - Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible - Luminosité minimale et maximale réglable - Avec contact de commutation pour contact inverseur - 20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif - Profondeur 29 mm - BSE - incolore - IP20 - Distance de fixation 52 mm

mode de montage:	encastré
assemblage:	élément de base
sans halogène:	Oui
qualité du matériau:	matière thermoplastique
approprié pour indice de protection (IP):	IP20
largeur d'appareil:	58 mm
hauteur d'appareil:	52 mm
profondeur d'appareil:	29 mm
type de charge:	universel
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	fixation avec vis
entrée de poste secondaire:	Non

Accessoires:

Name / Kategorie

Douilles d'écartement - Pour l'utilisation d'un variateur avec système de montage à baïonnette avec design EDIZIO.liv

Feller-Nr / E-NR

933-DS.D.8.X.6
249 999 960

Fiche technique: 40420.RLC.BSE

