

Fiche technique: 40200.LED.F.35

Système de fixation à baïonnette

Variateur universel rotatif LED





Feller-NR: 40200.LED.F.35 **E-NR**: 548 836 010 **EAN**: 7613175254128

Variateur universel rotatif LED - Illuminable avec LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes LED variables - 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 - Profondeur 29 mm - 4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED - F - crema - IP20 - 60 x 60 mm

mode de montage: encastré assemblagent de base avec plaque de recouvrement centrale sans halogène: Oui qualité du matériau: matière thermoplastique approprié pour indice de protection (IP): IP20 60 mm largeur d'appareil: hauteur d'appareil: 60 mm profondeur d'appareil: 29 mm universel et LED Retrofit type de charge: matériau: matière synthétique type de fixation: fixation avec vis entrée de poste secondaire: Non résistance aux chocs:

Accessoires:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

(+)

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

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



Fiche technique: 40200.LED.F.35

Décomposition:

Name / Kategorie

Variateur universel rotatif LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes LED variables - 4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 ...

Feller-Nr / E-NR

40200.LED.BSE 548 836 790



Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - Sans cadre de recouvrement - F - crema

920-40000.F.35 378 340 010