

Système de fixation à baïonnette

Variateur universel rotatif LED Lumineux


couleur:

 incolore

Assortiment:

 BSE

 BSM

Feller-NR: 40200.LED.BSE.74

E-NR: 548 836 770

EAN: 7613175258621

Variateur universel rotatif LED - Lumineux - 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 - 4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED - Avec LED bleu 1,0 mA - Profondeur 29 mm - BSE - IP20

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:	58 mm
profondeur d'appareil:	29 mm
type de charge:	universel et LED Retrofit
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	fixation avec vis
entrée de poste secondaire:	Non
résistance aux chocs:	-

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: 40200.LED.BSE.74

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif - LED 230 V bleu, 1,0 mA	660.230V.LED.70 209 990 670
	Variateur universel rotatif LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes LED variables - 4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 ...	40200.LED.BSE 548 836 790