

Fiche technique: 40420.RLC.BAM.74

Système de fixation SNAPFIX®

Variateur universel rotatif Lumineux

Le système de fixation en deux étapes Feller SNAPFIX® réduit les tâches de planification,

couleur:

 incolore

Assortiment:

 BAE

 BAM



Feller-NR: 40420.RLC.BAM.74

E-NR: 348 533 790

EAN: 7613175455716

Variateur universel rotatif - Lumineux - 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 - Avec LED bleu 1,0 mA - Système de fixation SNAPFIX® - Profondeur 37 mm - BAM - incolore - IP20 - 77 x 77 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:	77 mm
hauteur d'appareil:	77 mm
profondeur d'appareil:	48 mm
type de charge:	universel
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	fixation avec vis
entrée de poste secondaire:	Non
résistance aux chocs:	-

Accessoires:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif -
LED 230 V blanc, 1,0 mA

660.230V.LED.10
209 990 600



Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif -
LED 230 V jaune, 1,0 mA

660.230V.LED.30
209 990 680

Fiche technique: 40420.RLC.BAM.74



Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif -
LED 230 V rouge, 1,0 mA

660.230V.LED.40
209 990 650



Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif -
LED 230 V bleu, 1,0 mA

660.230V.LED.70
209 990 670



Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif -
LED 230 V vert, 1,0 mA

660.230V.LED.80
209 990 660

Décomposition:



Name / Kategorie

Plaque de fixation - Système de fixation
SNAPFIX® - 1 x 1 - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

2711-EA
376 000 110



Variateur universel rotatif - Lumineux - 230 V
AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et
lampes halogènes BT - Pour transformateurs...

40420.RLC.BAE.74
348 536 790