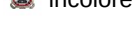


Système de fixation SNAPFIX®

Variateur universel rotatif Lumineux

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

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 -

660.230V.LED.10



LED 230 V blanc, 1,0 mA

209 990 600

Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif -

660.230V.LED.30



LED 230 V jaune, 1,0 mA

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

Feller-Nr / E-NR

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

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