

BOÎTE DE CENTRE FAUX PLAFOND POUR LUMINAIRE DCL



Boîte point de centre CAPRICLIPS faux plafond DCL

Socle DCL + couvercle NF

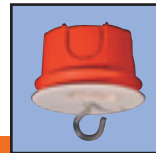
Diamètre : 67 mm ■ Profondeur : 55 mm
Tenue au fil incandescent à 850°C selon CEI-670
Suspension avec reprise arrière : 25 kg maxi
* Sachet avec trou européen et gencod

Cond.	ss Cond.	Code
30	Sachet* de 1	775859
25	Sachet* de 1	735859

CE



BOÎTE DE CENTRE À SCELLER POUR LUMINAIRE DCL



Boîte point de centre à sceller DCL

Socle DCL + couvercle NF

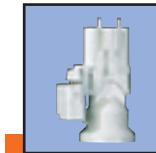
Diamètre : 75 mm ■ Profondeur : 44 mm
* Sachet avec trou européen et gencod

Cond.	ss Cond.	Code
40	Sachet* de 1	775700
25	Sachet* de 1	735700

CE



DOUILLE DCL

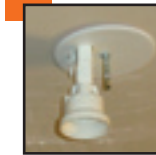


Douille de chantier DCL pour culot E27

(100W maxi - 2A - 250 V) NF
équipée d'une fiche
* Sachet avec trou européen et gencod

Cond.	ss Cond.	Code
80	Sachet* de 1	775000
10	Sachet* de 1	715100

CE



BOÎTE D'APPLIQUE PLACO POUR LUMINAIRE DCL



Boîte MINICLIPS d'applique DCL

Socle DCL + couvercle NF

Diamètre : 2 x 40 mm ■ Profondeur : 40 mm
Tenue au fil incandescent à 850°C selon CEI-670
* Sachet avec étiquette et gencod

Cond.	ss Cond.	Code
60	Sachet* de 1	775879
25	Sachet* de 1	735879

CE



BOÎTE D'APPLIQUE À SCELLER POUR LUMINAIRE DCL



Boîte d'applique à sceller DCL

Socle DCL + couvercle NF

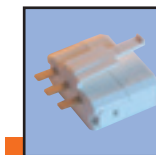
Diamètre : 2 x 40 mm ■ Profondeur : 40 mm
* Sachet avec étiquette et gencod

Cond.	ss Cond.	Code
60	Sachet* de 1	775082
25	Sachet* de 1	715082

CE



FICHE DCL 2 PÔLES + TERRE

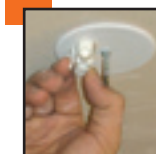


Fiche DCL 2 pôles + terre

(6A - 250 V) NF
* Sachet avec trou européen et gencod

Cond.	ss Cond.	Code
20	Sachet* de 5	775001
50	Sachet* de 1	715101

CE



ENSEMBLE DOUILLE + BOÎTE DE CENTRE FAUX PLAFOND PLACO POUR LUMINAIRE DCL



Boîte de point centre CAPRICLIPS faux plafond DCL

Socle DCL + couvercle NF

Diamètre : 67 mm ■ Profondeur : 55 mm
Tenue au fil incandescent à 850°C selon CEI-670
Suspension avec reprise arrière : 25 kg maxi
* Sachet avec étiquette et gencod

Cond.	ss Cond.	Code
25	Sachet* de 1	715859

CE

