Accessoires d'éclairage





0.471.10E27 laiton collerette et pastille porcelaine avec borne de terre



E27 laiton collerette bakélite et pastille plastique avec borne de terre



0.471.36E27 acier laitonné douille C.E.E avec borne de terre



0.472.56

- Chemise lisse

- Chemise filetée + 2 bagues Ø 54 mm

Puissance maxi. de l'ampoule : 105 W halogène, 230 V

E27 chemise 1/2 filetée + bague Ø 58 mm





E27 inter à tirette





0.472.85 0.472.87 E27 chemise filetée et lisse



E27 chemise 1/2 filetée + bague Ø 58 mm



Douilles E27 laiton, acier et acier laitonné	Références	Emb.				
E27 laiton - collerette et pastille porcelaine - avec borne	de terre					
Raccord 10 mm	0.471.10	40				
Raccord 11 mm	0.471.11	40				
Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V						
E27 laiton - collerette bakélite et pastille plastique - avec borne de terre						
Raccord 10 mm	0.471.20	50				
Raccord 11 mm	0.471.21	50				
Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V						
E27 acier laitonné - C.E.E - avec borne de terre						
Raccord 10 mm - avec vis d'arrêt :						

0.471.33

0.471.36

50

50

Douilles E27 plastiques	Noir	0r	Blanc	Emb.
E27 chemise 1/2 filetée + bague Ø 58 mm				
Raccord 10 mm	0.472.56	-	0.472.86	20
Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V				
E27 avec inter à tirette, chemise 1/2 filetée + bague Ø	5 58 mm			
Raccord 10 mm	0.472.80	-	0.472.81	20
Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V				
E27 chemise filetée et lisse				
Chemise filetée - Raccord 10 mm	0.472.55	-	0.472.85	20
Chemise lisse - Raccord 10 mm	0.472.57	0.472.77	0.472.87	20
Longueur douille : 55 mm Ø filetage : 40 mm Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V				
E27 chemise 1/2 filetée + bague Ø 58 mm				
Chemise 1/2 filetée + bague - Raccord 10 mm	0.472.61	0.472.71	0.472.91	20
Bagues Ø 58 mm	0.472.69	0.472.89	0.472.99	20
Longueur douille : 55 mm Ø filetage : 40 mm Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V	·			
E27 adaptateur douille-bouteille				
Adaptateur bouteille + douille 0.472.91	-	-	0.473.01	20