

Douilles de chantier, douilles patères et accessoires

Accessoires d'éclairage



Conformes aux normes
NF EN 61 184 (B22)
NF EN 60 238 (E27)



0.452.38
B22 douille de chantier



0.452.39
E27 douille de chantier



0.429.01
Douilles patères



0.452.18
B22 testeur d'installation



0.124.91
Adaptateur de douilles



0.480.01
Tige filetée M10

Une nouvelle douille de chantier E27 pour la rénovation !

Douilles de chantier	Références	Emb.
Douilles de chantier		
B22	0.452.38	20
E27	0.452.39	20

Connexion automatique
Serre-câble et coiffe encliquetable
Diamètre entrée de câble 11 mm
Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V

Douilles patères	Références	Emb.
Douilles patères à tête orientable		
B22	0.429.01	6
E27	0.429.02	6

Cotes int. 70 mm / Cotes ext. 80 x 100 mm
Tête orientable dans tous les sens par rotation de la douille
Entrées : 4 embouts Ø 20 mm
Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V

Accessoires	Références	Emb.
B22 testeur d'installation		
Démontable	0.452.18	50
Connexion automatique Puissance maxi. de l'ampoule : 70 W halogène, 230 V		

Adaptateur de douilles		
De B22 en E27	0.124.91	25

Tiges filetées M10 acier zingué pour douilles		
Longueur	Références	Emb.
20 mm	0.480.01	100
40 mm	0.480.02	100
60 mm	0.480.03	100

Écrou		
Épaisseur :	Références	Emb.
4 mm	0.480.00	100

Tableau des correspondances entre raccords et pas	
Raccord	Pas
10 mm	1 mm
11 mm (pas de becs)	1,337 mm
17 mm (pas de Paris)	1,337 mm

HUBLOTS DÉCORATIFS

APPLIQUES MURALES

HUBLOTS FONCTIONNELS

RÉGILETTES

LUMINAIRES ENCASTRÉS

BORNES ET POTELETS

PROJECTEURS

ACCESSOIRES D'ÉCLAIRAGE

CONNECTIQUE ET RACCORDEMENT