

Boîtes simples pour appareillage 1 poste Sorties d'appiques

 Matière légèrement plus souple pour éviter la casse. les + produits		 Matière légèrement plus souple pour éviter la casse. les + produits		kit non monté 		kit non monté 			
Boîte simple Ø68 4 vis - prof. 40 mm		Boîte simple Ø68 4 vis - prof. 55 mm		SA Ø54 prof. 40 mm + CF DCL Ø70		SA Ø54 + douille DCL E27		SA Ø40 prof. 40 mm + CF Ø53 sans DCL	
Lot de 300 boîtes + Scie Cloche									
P16840 colisage 300		P16855 colisage 100		P25440 colisage 100		P25449 colisage 100		P24040 colisage 100	

Boîtes doubles pour appareillage 2 postes Boîtes triples pour appareillage 3 postes

		 fourni avec séparateur courant fort/faible				 fourni avec séparateur courant fort/faible	
Boîte double Ø68 prof. 40 mm - entraxe 71 - horizontal		Boîte double Ø68 prof. 40 mm - entraxe 71 - horizontal et vertical		Boîte triple Ø68 prof. 40 mm - entraxe 71 - horizontal		Boîte triple Ø68 prof. 40 mm - entraxe 71 - horizontal et vertical	
P12871 colisage 20		P12971 colisage 20		P13871 colisage 10		P13971 colisage 10	

Point de Centre Boîte 32A Ø86 prof. 40 mm

 cheminée fileté M6 pour accrochage 25kg Vis longue pour fixation boîte en faux plafond épais (2 BA13)		kit non monté KIT PtC Ø68 prof. 55 mm boîte + CF DCL + piton P26855 colisage 100		 Boîte 32 A Entrées 1 x Ø32 + 3 x Ø20 + 1 x Ø16 P18640 colisage 25	
		KIT PtC Ø68 + douille DCL E27 P26859 colisage 100			

Couvercles de finition avec et sans DCL* Douille + fiche DCL Sortie de câble

 les + produits opercules pour fixation à vis sur toutes les boîtes cloison												 La fiche DCL permet un câblage définitif normalisé et de sécurité du luminaire (2 pôles + terre).			 colisage 100 (5x20) les + produits Livré avec serre-câble. Fixation par vis.		
CF Ø84 DCL universel P11084 colisage 100			CF Ø84 sans DCL universel P11184 colisage 50			CF Ø53 sans DCL pour SA Ø40 P11053 colisage 100			E27 (à vis) P11127 colisage 100			Fiche DCL seule P11004 colisage 100			10/20 A dim. 80x80 P11016 20/32 A dim. 100x100 P11032		

Lift Spot

Ø 60-82 mm, Hauteur 70 mm Polyamide, 25 % chargée fibre de verre, noire -20° C jusqu'à +120° C, à court terme jusqu'à +140° C ignifugeant VO, sans halogène, ampoule max. 50 W				Installation sûre de spots halogènes encastrés. Convient pour plaque de plâtre, panneaux et plafonds acoustiques. Sécurité thermique et mécanique optimum Évite la surchauffe de la lampe et l'inflammabilité. Certifié TUV.		les + produits							
						<table border="1"> <tr> <th>Ø</th> <th>Colisage</th> <th>Référence</th> </tr> <tr> <td>Ø 60-82 mm</td> <td>100</td> <td>P11000</td> </tr> </table>		Ø	Colisage	Référence	Ø 60-82 mm	100	P11000
Ø	Colisage	Référence											
Ø 60-82 mm	100	P11000											

* Dispositif Connexion Luminaire