

# Super Impossible Philippe Starck avec Eugeni Quitllet 2010



Le fauteuil à l'assise en forme d'œuf Super Impossible, premier fauteuil du monde soudé au laser, se transforme grâce à une version brillante particulièrement surprenante. La finition en pleine couleur confère en effet à Super Impossible une apparence « glossy » dans l'élégante version bicolore à effets optiques avec coque supérieure blanche et coque inférieure et piètements noirs.

**5841**

**Opaques**

E8/blanc-noir



**Matériau**

polycarbonate coloré dans la masse

	niveau atteint
EN 15373:2007	
5.1	Conforme
5.2	Conforme
Annexe A paragraphe A.2 (niveau maximal)	3
EN 1728:2000	
6.2.1	(niveau maximal) 3
6.2.2	(niveau maximal) 3
6.7	(niveau maximal) 3
6.8	(niveau maximal) 3
6.12	(niveau maximal) 3
6.13	(niveau maximal) 3
6.15	(niveau maximal) 3
6.16	(niveau maximal) 3

**5841**



largeur	hauteur	profondeur	hauteur assise	poids unitaire kg.
55	84	54	46	5,500

emballage

quantité	poids kg.	volume m3
<b>5841</b>	1	8,400
		0,281