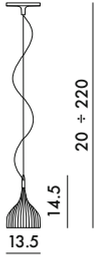


É 2006

Design Ferruccio Laviani



9040



PRIX UNITAIRE **107,00** €
89,17

		IP 20	220-240	CLASS E
		15.000 h.		
Max 5W Led E14	2700°K CRI 80		480lm	G45 Transp.

9045



PRIX UNITAIRE **96,00** €
80,00

		IP 20	220-240	CLASS E
		15.000 h.		
Max 5W Led E14	2700°K CRI 80		480lm	G45 Transp.

ROSACE

Acier chromé

DIFFUSEUR

Polycarbonate 2.0 issu de matière première renouvelable transparent ou teinté dans la masse

TRANSPARENTS



B4
Cristal



P1
Rose



P2
Bleu ciel



P4
Jaune



P8
Vert

OPAQUES



Q7
Blanc



Q8
Noir



Nouveau polycarbonate 2.0, un matériau qui, en phase de synthèse, utilise une matière première renouvelable issue de l'industrie du papier et de la cellulose. Le processus de fabrication du matériau est certifié ISCC* (International Sustainability and Carbon Certification - certification internationale de durabilité du carbone)