



LRE 122

LRE 122	Tension d'alimentation :	100/120/230V ; 50/60Hz	Corps du luminaire gris lumière RAL 7035	Coloris bras articulés gris lumière RAL 7035	112 223 000
	Equipement :	1 x lampe fluorescente T-R16 22 W blanc neutre ballast électronique env. 3 m; fiche secteur 2P+T			
	Appareillage :				
	Cordon d'alimentation :				
	Tête du luminaire :				
	matériaux :				
	Mât/bras articulés :				
	matériaux :				
	surface :	tube en acier laqué			
	Poids :	env. 2,7 kg			
	Fixation :	embase universelle, pince pour fixation sur table (accessoire), équerre murale (accessoire)			
	Mode d'allumage :	commutable			
	Commande :	Interrupteur			
	Protection des sources :	polycarbonate; blanc translucide			
	Compensation d'articulation :	ressort			
	Classe de protection :	I			
	Loupes/lentilles; dimensions :	Ø 120 mm			
	Loupe; dioptries :	3,5			
LRE 122	idem ci-dessus, avec		Corps du luminaire gris lumière RAL 7035	Coloris bras articulés gris lumière RAL 7035	112 223 002
	Poids :	env. 2,9 kg			
	Loupe; dioptries :	4,0			
LRE 122	idem ci-dessus, avec		Corps du luminaire gris lumière RAL 7035	Coloris bras articulés gris lumière RAL 7035	112 223 003
	Poids :	env. 2,8 kg			
	Loupe; dioptries :	6,0			
LRE 122	idem ci-dessus, avec		Corps du luminaire gris lumière RAL 7035	Coloris bras articulés gris lumière RAL 7035	112 223 006
	Poids :	env. 2,9 kg			
	Loupe; dioptries :	4,0			
	Lentille additionnelle :	Ø 30 mm / au total 12 dioptries			