

Lampe Vents solaires - FICHE TECHNIQUE

Définition	Luminaire				
Type	Lampe				
Nom	Vents solaires				
Article	00621-01				
De la collection	Œuvres spécifiques				
Design	andrás				
domaine d'application	Décoration intérieure				
Type d'éclairage	ponctuel-directionnel				
Matériau de base	bronze ou laiton coulé dans le sable				
Finitions possibles	poli - bronze classique - vert antique - patiné				
Matériaux secondaires	laiton				
Finitions possibles	Nickelé - chromé - bronzé - argenté - doré/ brillant - satiné - mat				
Dimensions en cm	h. ↑	L. ←---→	I. <-->	S. -->	D. Ø
	89 cm	25 cm	31 cm		
Poids approximatif	5,2 Kg				
Tension d'alimentation	220-230V				
Type de lampes utilisées	halog. 12V GU5.3				
Puissance maximale	1 x 50W				
Distance minimale des objets à illuminer	0,5 m				
Classe	classe III				
Classe de protection	IP20				
Normes applicables	598-1 / 598-2-4 / 598-2-6				
Conformité -Certification	CE				
Dépôt international des modèles	Enregistré				
Remarques spécifiques	Eclairage ponctuel. Ce luminaire a été conçu pour donner des accents décoratifs de lumière				
Nom du fabricant	andrás				
Adresse	rue Jacob Makoy, 77				
Code postal	4000				
Localité	Liège-Belgique-Europe				
WEB site	www.andras.be				
E-mail	andras@andras.be				

