

GÉNÉRAL

Montage	: Fixé au sol
Installation	: Pour l'intérieur
Color Base	: Aluminisé, Bronze, Transparent
Description technique	: Lampadaire à lumière diffuse ; L'intensité lumineuse générée par un variateur à distance placé sur le câble électrique près de la prise, peut varier sur quatre niveaux au moyen d'un bouton situé près du diffuseur. Base et support de tige en alliage de zamac poli. Tige, support du bras, bras et support du diffuseur en tube d'aluminium poli. Contrepoids en acier moulé galvanisé. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection de couleur opaline. Les diffuseurs externes sont disponibles en plusieurs finitions : transparent, en PMMA (polyméthacrylate) moulé par injection; métallisé gris ou métallisé bronze en PMMA moulé par injection, avec face interne aluminium, selon un procédé d'aluminisation sous vide. Anneau supérieur en PC (polycarbonate) moulé par injection entièrement transparent (pour les versions avec diffuseur en tissu, transparent et métallisé gris) ou transparent marron pour la version avec diffuseur métallisé bronze.

ELECTRIQUE

Eclairage de secours	: Non disponible
Tension (V)	: 230

PHYSIQUE

Supply	: Câble électrique
Cord length(mm)	: 1500
Matériaux	: Aluminium ou Polycarbonate ou Polymethyl methacrylate ou Zamak
Poids (kg)	: 4,3
Nombre de têtes	: 1



KTRIBE F1

design by Philippe Starck

Lampadaire à lumière diffuse.

Reference Code

● F6274004	Gris métallisé
● F6274046	Bronze aluminisé
● F6274000	Transparent

Certifications

