

GENERALI

Montaggio	: A pavimento
Ambiente di utilizzo	: Per interni
Finitura	: Alluminato, Bronzo, Trasparente
Descrizione tecnica	: Apparecchio di illuminazione da terra, a luce diffusa; un pulsante posto in prossimità del diffusore consente la regolazione dell'intensità luminosa gestita da un dimmer "remoto" posizionato sul cavo elettrico in prossimità della spina che consente la regolazione dell'intensità luminosa su quattro livelli. Base e supporto asta in lega di Zama pressofusa lucidati. Asta, supporto braccio, braccio e supporto diffusore in tubolare di alluminio lucidati. Contrappeso in acciaio stampato con finitura zincata. Diffusore interno in PC (polycarbonato) stampato ad iniezione di colore opalino. I diffusori esterni sono disponibili nelle versioni: trasparente realizzato in PMMA (polimetilmetacrilato), metallizzato grigio o bronzo sulla superficie interna utilizzando un processo di alluminatura sottovuoto. Anello superiore in PC (polycarbonato) stampato ad iniezione completamente trasparente o trasparente marrone per la versione con diffusore esterno metallizzato bronzo.

ELETTRICHE

Emergenza	: Senza
Tensione (V)	: 230

FISICHE

Alimentazione	: Cavo elettrico
Lunghezza cavo (mm)	: 1500
Materiali di costruzione	: Alluminio oppure Polycarbonato oppure Polimetilmetacrilato oppure Zama
Peso (kg)	: 4,3
Numero di teste	: 1



KTRIBE F1
design by Philippe Starck

Apparecchio di illuminazione da terra, a luce diffusa.

Reference Code

● F6274004	Grigio metallizzato
● F6274046	Bronzo alluminato
● F6274000	Trasparente

Certificazioni

