



0673010A Pipe Terra Trasparente

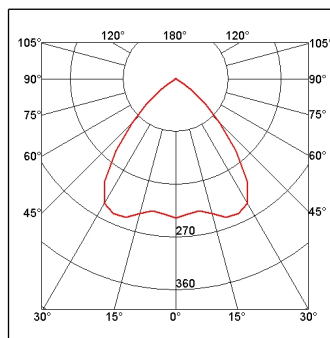
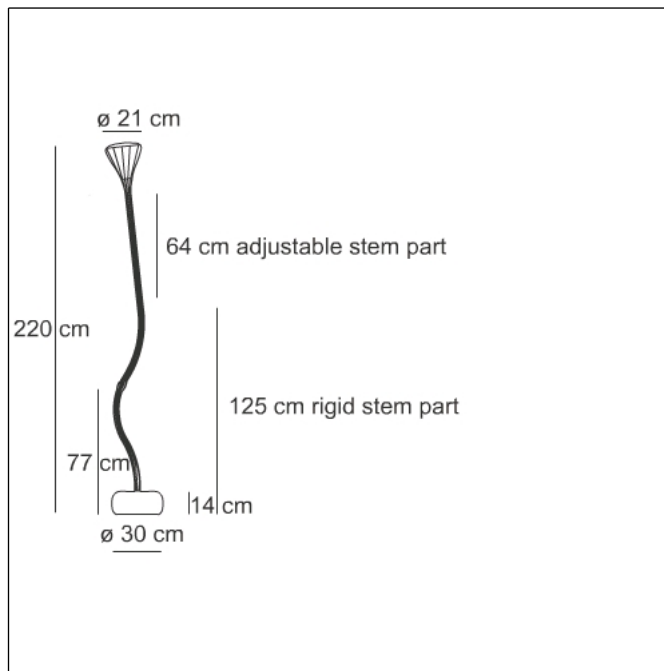
La lampada è costituita da un unico tubo d'acciaio, formato da una parte rigida inferiore e da una flessibile superiore. Lo stelo è rivestito da una guaina di silicone platinico naturale (anti ingiallimento) e termina con un diffusore di forma conica. Diffusore in policarbonato trasparente verniciato effetto gomma; lente trasparente; riflettore interno in alluminio speculare con microforature irregolari; base in acciaio verniciato effetto "soft touch", colore nero. Emissione di luce diretta orientabile e diffusa. Colori: trasparente satinato e nero. Apparecchio per lampada fluorescente compatta. Sorgente inclusa (2700°K). Struttura in acciaio rivestito da una guaina in silicone. Diffusore in policarbonato. Riflettore in alluminio purissimo

Apparecchio

Codice articolo:	0673010A
Designer:	Herzog and De Meuron
Tipologia di prodotto:	Apparecchi da terra
Materiale:	Acciaio
Colore:	Trasparente
Peso (Kg):	1,85

Lampada

Codice ILCOS:	FSMH
Descrizione emissioni:	1 x TC-TEL 42w GX24q-4
Tipo:	Fluorescenti compatte
Numero:	1
Modello:	TC-TEL
Attacco:	Gx24q-4
Potenza lampada (W):	42
Durata lampada (h):	10000
Flusso luminoso (lm):	3200
Tensione (V):	220V-240V
Indice di resa cromatica (Ra):	1B



Ottica

Emissione:	Diretta orientabile e diffusa.
Materiale e finitura del diffusore:	Diffusore in policarbonato
Finitura e materiali del riflettore:	Alluminio

Alimentatori

Tensione di alimentazione (V):	220V-240V
Tipologia gruppo alimentazione:	Elettronico
Disponibilità versione d'emergenza:	No

Installazione

Ambiente di utilizzo:	Interni
Installazione:	Terra