

## Tizio



IP20     

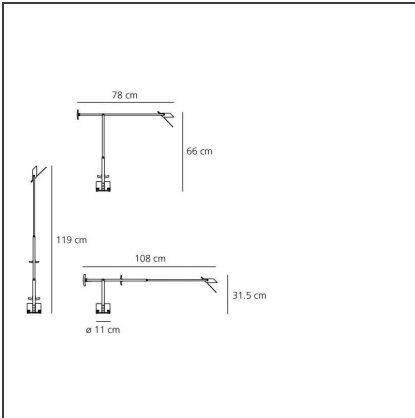
### DESSINÉ PAR

Richard Sapper

### DESCRIPTION

Série de lampes disponibles en différentes dimensions, et en différentes couleurs. Matériaux : polycarbonate peint. Tizio LED: tête en aluminium. Spécifi cité : bras articulés et tête orientable, l'ensemble est équilibré par contrepoids.

### DESSINS TECHNIQUES



### CARACTÉRISTIQUES

<b>Code Article :</b>	A009010	<b>Matériaux:</b>	aluminium, technopolymer
<b>Couleur:</b>	Noir	<b>Séries:</b>	Design
<b>Installation:</b>	Table, Lampadaire	<b>Type de projet:</b>	Hospitalité, Bureaux, Résidentiels
<b>Environnement:</b>	Indoor	<b>Emission:</b>	Directe orientable

### DIMENSIONS

<b>Longueur :</b>	cm 78	<b>Longueur max. extension:</b>	cm 108
<b>Hauteur:</b>	cm 66	<b>Résistance à l'impact:</b>	N/D
<b>Diamètre de la base:</b>	cm 11	<b>Test au fil incandescent:</b>	N/D
<b>Inclinaison:</b>	-42+42		
<b>Hauteur max. extension:</b>	cm 119		

### SOURCE NON INCLUSE

<b>Catégorie:</b>	HALO	<b>Rendu des couleurs:</b>	100
<b>Nombre:</b>	1	<b>Température de Couleur (K):</b>	3000K
<b>Watt:</b>	50W		
<b>Lbs:</b>	QT12-UVrax		
<b>Culot:</b>	GY6.35		
<b>ILCOS:</b>	HSGST/UB		
<b>Durée de vie (h):</b>	4000h		

### SOURCES ALTERNATIVES

<b>Catégorie:</b>	LED
<b>Nombre:</b>	1
<b>Watt:</b>	2,5W
<b>Flux Lumineux (lm):</b>	180lm
<b>Typologie:</b>	2
<b>Culot:</b>	GY6.35
<b>Class:</b>	A

### LUMINAIRE

<b>Transformateur disponible :</b>	Intgr	<b>Flux Lumineux (lm):</b>	1180lm
<b>Watt:</b>	50W	<b>CCT:</b>	3000K
<b>Tension:</b>	220V-240V		

**ACCESSOIRES**

---



TIZIO NERA  
SUPPORTO TERRA  
A087700