

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Las lámparas MasterColor Elite MW ofrecen un nivel único de calidad de luz y prestaciones. La luz blanca brillante genera un ambiente natural y resalta todos los tipos de color. Además, la alta eficiencia de la lámpara junto al balastro, consigue reducir la energía consumida y el coste de instalación, frente a un equipo de 400W HID.

Las lámparas de halogenuros metálicos con quemador cerámico (CDM) son una variante de las de halogenuros metálicos (MH). Utilizan cerámica en el tubo de descarga, en lugar del cuarzo tradicional de las MH. Estos tubos cerámicos resisten mejor la corrosión de las sales de los halogenuros metálicos, permitiendo trabajar a mayor temperatura, con mayor eficiencia, más vida útil y mejor espectro.



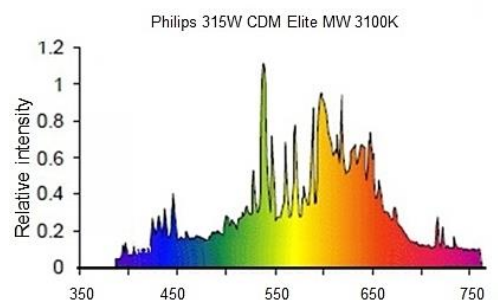
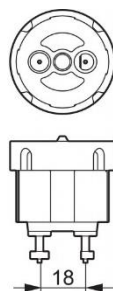
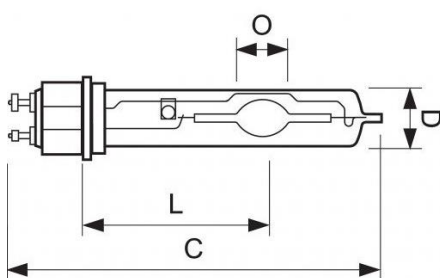
### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>Código Philips</b>	046677415211
<b>Nombre del Producto</b>	MasterColor CDM-T Elite Agro 315W/930 T12
<b>Tecnología</b>	LEC
<b>Potencia Nominal (W)</b>	315
<b>Tipo</b>	CDM
<b>Casquillo</b>	PGZX18
<b>Acabado del vidrio</b>	Transparente
<b>Descripción</b>	Ignición externa con balastro LEC
<b>Flujo Luminoso (Nom) (lm)</b>	33.000
<b>Temperatura de color (K)</b>	3100
<b>IRC (nominal)</b>	90
<b>Vida media nominal (h)</b>	20.000
<b>Posición de Trabajo</b>	Universal
<b>Voltaje de suministro</b>	230 V
<b>Voltaje de Trabajo (Nominal)</b>	98 V
<b>Consumo de Lámpara (Nom)</b>	3.15 A
<b>Tiempo de Calentamiento</b>	3 min (máx)
<b>Tiempo Reinicio en Caliente</b>	10 min (máx)

### DIBUJOS TÉCNICOS

#### Master Color CDM-T Elite 315W/930 T12

Product	C (Norm)	C (Max)	D (Norm)	D (Max)
CDM TMW 315W/930PGZX18. UP	193	-	38	-



### PRODUCT FEATURES

MasterColor Elite MW lamps offer a unique level of light quality and performance. The bright white light creates a natural atmosphere and highlights all types of color. In addition, the high efficiency of the lamp together with the ballast reduces energy consumption and installation cost compared to a 400W HID fixture.

Ceramic burner metal halide (CDM) lamps are a variant of metal halide (MH) lamps. They use ceramic in the discharge tube, instead of the traditional quartz of MH. These ceramic tubes are more resistant to corrosion by metal halide salts, allowing them to operate at higher temperatures, with greater efficiency, longer life and better spectrum.

### PRODUCT DESCRIPTION



<b>Philips Code</b>	046677415211
<b>Product Name</b>	MasterColor CDM-T Elite Agro 315W/930 T12
<b>Tecnology</b>	LEC
<b>Nominal Power (W)</b>	315
<b>Type</b>	CDM
<b>Socket</b>	PGZX18
<b>Acabado del vidrio</b>	Clear
<b>Description</b>	External Ignition with LEC ballast
<b>Luminous Efficacy (Nom) (lm)</b>	33.000
<b>Rated Kelvin Temperature (K)</b>	3100
<b>IRC (nominal)</b>	90
<b>Rated Average Life (h)</b>	20.000
<b>Operating Position</b>	Universal
<b>Lamp Voltage</b>	230 V
<b>Ignition Supply Voltage</b>	98 V
<b>Lamp Current (Nom)</b>	3.15 A
<b>Run-up Time</b>	3 min (máx)
<b>Hot Re-strike Time</b>	10 min (máx)

### TECHNICAL DRAWINGS

#### Master Color CDM-T Elite 315W/930 T12

Product	C (Norm)	C (Max)	D (Norm)	D (Max)
CDM TMW 315W/930PGZX18. UP 193	-	38	-	-

