

POWERBALL® HCI

- Alta eficiencia
- ExcelenteRendimiento de color
- Estabilidad de color

Áreas de aplicación:

- Tienda de interiores
- Escaparates
- Galerías comerciales
- Áreas de recepción
- Museos
- Exposiciones o salas de exposiciones
- Ferias
- Fábricas
- talleres



*IMAGEN CON FINES ILUSTRATIVOS







Licenciado a utilizar a marca OSRAM para lâmpadas em iluminação geral





POWERBALL® HCI-TC & HCI-T

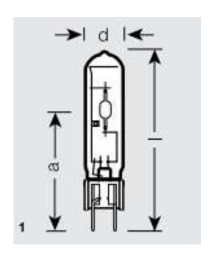
Datos Eléctricos

Clave	86197
Descripción	HCI -TC 70W/830 WDL PB G8,5
Voltaje Nominal	70 W

Datos Fotométricos

Clave	86197
Descripción	HCI -TC 70W/830 WDL PB G8,5
Flujo Luminoso nominal	6900 lm
Temperatura de color	3000 K
Tipo de color	Neutra
IRC (Índice de reproducción de color)	>80
Horas de vida	15 000 h

Dimensiones



Clave	86197
Descripción	HCI -TC 70W/830 WDL PB G8,5
Base	T 4.5
Diámetro	81 mm

Fecha de archivo:

Junio del 2021





POWERBALL® HCI-TM

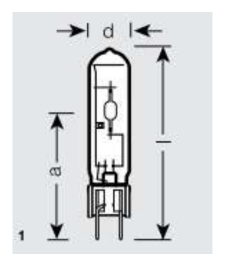
Datos Eléctricos

Clave	86209
Descripción	HCI - TM 250W/942 NDL PB
Voltaje Nominal	250 W

Datos Fotométricos

Clave	86209
Descripción	HCI - TM 250W/942 NDL PB
Flujo Luminoso nominal	25000 lm
Temperatura de color	4200 K
Tipo de color	Fría
IRC (Índice de reproducción de color)	>80

Dimensiones



Clave	86209
Descripción	HCI - TM 250W/942 NDL PB
Base	G22
Diámetro	8.81 mm

Fecha de archivo:

Junio del 2021





POWERBALL® HCI-TF

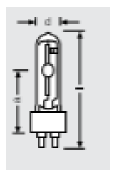
Datos Eléctricos

Clave	86207
Descripción	HCI - TF 35W/930 WDL
Voltaje Nominal	35 W
Horas de vida	1000 h

Datos Fotométricos

Clave	86207
Descripción	HCI - TF 35W/930 WDL
Flujo Luminoso nominal	3400 lm
Temperatura de color	3000 K
Tipo de color	Cálido
Horas de vida	12 000 h
IRC (Índice de reproducción de color)	>80

Dimensiones





Clave	86207
Descripción	HCI - TF 35W/930 WDL
Bulbo	T4.5
Base	GU6.5





POWERBALL® HCI-TC

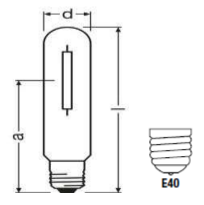
Datos Eléctricos

Clave	83881
Descripción	HCI-TT 150 W/942 NDL PB
Voltaje Nominal	150 W
Horas de vida	18000 h

Datos Fotométricos

Clave	83881
Descripción	HCI-TT 150 W/942 NDL PB
Flujo Luminoso nominal	15600 lm
Temperatura de color	4200 K
Tipo de color	Neutra

Dimensiones



Clave	83881
Descripción	HCI-TT 150 W/942 NDL PB
Bulbo	T14
Base	E40





POWERBALL® HCI-T BASE G12 UV FILTER

Datos Eléctricos

	Clave	86141	86067	86083	
	Descripción	HCI - T 35W/830 WDL PB G12	HCI - T 70W/830 WDL PB G12	HCI - T 70W/942 NDL PB G12	
Voltaje Nominal		35 W	70 W	70 W	
	Horas de vida	15 000 h	15 000 h	15 000 h	

Clave 86306		86069	86082	
Descripción	HCI - T 100W/830 WDL PB G12	HCI - T 150W/830 WDL PB G12	HCI - T 150W/942 NDL PB G12	
Voltaje Nominal	100 W	150 W	150 W	
Horas de vida	15 000 h	15 000 h	15 000 h	

Datos Fotométricos

Clave	86141	86067	86083
Descripción	HCI - T 35W/830 WDL PB G12	HCI - T 70W/830 WDL PB G12	HCI - T 70W/942 NDL PB G12
Flujo Luminoso nominal	3600 lm	7300 lm	3800 lm
Temperatura de color	3000 K	3000 K	4200 K
Tipo de color	Neutra	Neutra	Neutra
IRC (Índice de reproducción de color)	>80	>80	>80

	Clave	86306	86069	86082	
Descripción		HCI - T 100W/830 WDL PB G12	HCI - T 150W/830 WDL PB G12	HCI - T 150W/942 NDL PB G12	
	Flujo Luminoso nominal	9500	15000	14500	
	Temperatura de color	3000 K	3000 K	4200 K	
	Tipo de color	Neutra	Neutra	Neutra	
	IRC (Índice de reproducción de color)	>80	>80	>80	

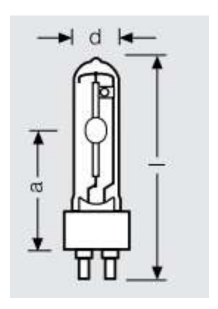
Fecha de archivo:





POWERBALL® HCI-T BASE G12 UV FILTER

Dimensiones



Clave	86306	86069	86082	86141	86067	86083
Descripci ón	HCI - T 100W/830 WDL PB G12	HCI - T 150W/830 WDL PB G12	HCI - T 150W/942 NDL PB G12	HCI - T 35W/830 WDL PB G12	HCI - T 70W/830 WDL PB G12	HCI - T 70W/942 NDL PB G12
Bulbo	Т6	Т6	Т6	Т6	Т6	Т6
Base	G12	G12	G12	G12	G12	G12

