

METALARC®



Áreas de aplicación

Para uso en Alumbrado público,
Exterior, Espacios deportivos,
Iluminación industrial y Comercial

Beneficios del producto

- Las Lámparas METALARC están disponibles en potencias de 150 W, 175 W, 250 W, 320 W, 400 W, 1 000 W y 1 500 W.
- Diseñados para operar en posición universal.
- Encendido Rápido

Características del producto

- Lámpara con bulbo
- Base E39
- 4000- 4300 K.

Datos Eléctricos

Clave	89163	89164	80165	89166	89167
Descripción	MI175UED28	MI250UED28	MI400UED37	MI1000UOSRAM	MI1500BUHORE40OSRAM
Potencia Nominal	175 W	250 W	400 W	1 000 W	1 500 W
Horas de vida	10 000 h	10 000 h	20 000 h	18 000 h	10 000 h

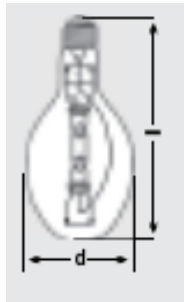
Clave	89168	89169	89171	89172
Descripción	MIP150UMEDOSRAM	MI400UED28	MI1000UBT37OSRAM	MI175UE27OSRAM
Potencia Nominal	150 W	400 W	1 000 W	175 W
Horas de vida	20 000 h	20 000 h	15 000 h	10 000 h

Datos Fotométricos

Clave	89163	89164	80165	89166	89167
Descripción	MI175UED28	MI250UED28	MI400UED37	MI1000UOSRAM	MI1500BUHORE40OSRAM
Flujo Luminoso nominal	14 400 lm	22 000 lm	36 000 lm	110 000 lm	170 000 lm
Temperatura de color	4200 K	4200 K	4000 K	4000 K	4 000 K
Tipo de color	Neutra	Neutra	Neutra	Neutra	Neutra
IRC (Índice de reproducción de color)	>65	>65	>65	>65	>70

Clave	89168	89169	89171	89172
Descripción	MIP150UMEDOSRAM	MI400UED28	MI1000UBT37OSRAM	MI175UE27OSRAM
Flujo Luminoso nominal	12 900 lm	36 0000 lm	110 000 lm	14 400 lm
Temperatura de color	3000 K	4000 K	3 800 K	4000 K
Tipo de color	Neutra	Neutra	Neutra	Neutra
IRC (Índice de reproducción de color)	>65	>65	>65	>70

Dimensiones



Clave	89163	89164	80165	89166	89167
Descripción	MI175UED28	MI250UED28	MI400UED37	MI1000UOSRAM	MI1500BUHORE40OSRAM
Acabado	CLARO	CLARO	CLARO	CLARO	CLARO
Bulbo	ED28	ED28	ED37	BT56	BT56
Base	E39	E39	E39	E39	E39
Código ANSI	M57	M58	M59	M47	M48

Clave	89168	89169	89171	89172
Descripción	MIP150UMEDOSRAM	MI400UED28	MI1000UBT37OSRAM	MI175UE27OSRAM
Acabado	CLARO	CLARO	CLARO	CLARO
Bulbo	ED17	ED28	BT37	ED17
Base	E27	E39	E39	E27
Código ANSI	M102	M59	M47	M57

Datos Logísticos

Clave	Descripción	EAN10	EAN40	EAN 10 peso neto (g)	EAN 40 peso neto (g)
89163	MI175UED28 6/CS 1/SKU	4058075497153	4058075497160	200	1,200
89164	MI250UED28 6/CS 1/SKU	4058075497177	4058075497184	200	1,200
89165	MI400UED37	4058075497191	4058075497207	269	1,619
89166	MI1000UOSRAM 6/CS 1/SKU	4058075497238	4058075497245	558	3,353
89167	MI1500BUHORE40OSRAM 6/CS 1/SKU	4058075497276	4058075497283	559	3.353
89168	MIP150UMEDOSRAM	4058075497290	4058075497306	132	2,639
89169	MI400UED28 6/CS 1/SKU	4058075497313	4058075497320	208	1,249
89170	MIS320PSBUHORED28 6/CS 1/SKU	4058075497337	4058075497344	200	1,200
89171	MI1000UBT37OSRAM 6/CS 1/SKU	4058075499096	4058075499102	407	2,446
80172	MI175UE27OSRAM	4058075497351	4058075497351	105	2,095

Clave	Dimensiones EAN10 (mm)	Dimensiones EAN40 (mm)	Cantidad por caja
89163	92x92x220	287x198x236	6
89164	92x92x220	287x198x236	6
89165	121x121x298	398x262x307	6
89166	186x186x391	626x433x470	6
89167	186x186x391	627x433x470	6
89168	65x65x140	372x304x189	6
89169	92x92x220	287x198x236	6
89170	121x121x298	287x198x236	6
89171	125x125x292	445x310x366	6
89172	65x65x140	373x304x189	6