



Titanio y negro



Titanio



Negro



Detalle

Lámpara con la forma tradicional de una QR-111 con 9 LED de alta potencia distribuidos de forma circular para proporcionar un haz de luz uniforme.

Es compatible con los equipos magnéticos existentes.

Por su alto rendimiento y bajo consumo, es idónea para reemplazar las bombillas tradicionales QR-111.



Cumple la normativa RoHS.

No utilizar en exterior, en lugares húmedos o sin ventilación.

Temperaturas: +40°C (máx.), -10°C (mín.).

Utilizar siempre transformador ferromagnético.

Posibilidad de regulación.

Código	Ref.	 LED		Potencia	Temperatura color	Ángulo	Luminosidad	Eficiencia	Duración
73131245WW	Titanio				3200K	45°	775 lm.		
73131245CW	Titanio				4700K	45°	800 lm.		
73131244WW	Titanio				3200K	24°	775 lm.		
73131244CW	Titanio				4700K	24°	800 lm.		
73231245WW		9	G5,3	14W	3200K	45°	775 lm.	90%	30.000 h.
73231245CW	Negro			12V	4700K	45°	800 lm.		
73231224WW					3200K	24°	775 lm.		
73231224CW					4700K	24°	800 lm.		
7313124527*	Titanio				2700K	45°	775 lm.		
7313122427*	Titanio				2700K	24°	800 lm.		

\* **NOVEDAD**



IK04

IP20



RoHS

