

Container para Descarte de Lâmpadas

Lâmpadas que contêm o MERCÚRIO METÁLICO, substância tóxica nociva ao ser humano e ao meio ambiente DEVEM ser segregadas até seu descarte final.

Enquanto intacta a lâmpada não oferece risco. Entretanto ao ser rompida liberará vapor de mercúrio que será aspirado por quem a manuseia. Assim é fundamental que as lâmpadas descartadas nas empresas tenham um armazenamento adequado, que preserve a integridade das lâmpadas e proteja os funcionários que as manuseiam.

O acondicionamento correto para lâmpadas deve ser tal que:

- Proteja as lâmpadas contra impactos acidentais;
- Evite quedas das lâmpadas;
- Proteja as lâmpadas contra intempéries;
- Mantenha a organização;
- Proteja o local de estoque de contaminações oriundas de uma eventual quebra de lâmpadas;
- Proteja os funcionários;

Container provido de tampa com vedação de borracha e filtro de carvão ativado para absorver vapores de mercúrio emanados por lâmpadas que se quebrem eventualmente.

Construído em aço carbono ou resina e fibra de vidro.

Acabamento: Pintura em esmalte sintético.

Informações:

Código	Capacidade Unidades/Potência	Dimensões mm
TK11028	100/20 W	400 x 400 x 650
TK11029	100/40 W	400 x 400 x 1.250
TK11030	100/65 W	400 x 400 x 1.600
TK11031	100/110 W	400 x 400 x 2.500
TK11032	1.000/40 W	1.200 x 1.200 x 1.300
TK11033	1.000/65 W	1.200 x 1.200 x 1.600
TK11034	1.000/110 W	1.200 x 1.200 x 2.500



Rua Itálva, 223 – Saúde – São Paulo – SP – Brasil CEP 04294-030

Fone: 11 2334-6987

contato@ricitec.com

www.ricitec.com