USILUZ INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA.

Porto Alegre - RS

Fone/FAX: (51) - 3351 1228

sac@usiluz.com.br www.usiluz.com.br



CATÁLOGO TÉCNICO DO PRODUTO



Código(s): LI1-24T8

Nome Coml.: Lum. Ind. / 400W / E-40 / 22" / alojamento. Descrição: Luminária Industrial com alojamento para reator tipo taça, com ventilação. Difusor em policarbonato prismático, tornando a iluminação sem ofuscamento e sombras.

Aplicação: Iluminar áreas altas onde se requer iluminação eficiente e econômica.

Itens: Para espaços até 49m² / a cada 7m;

Soquete de porcelana vitrificado com trava para lâmpada, evitando vibrações que a danificam; Gancho para fixação em calha elétrica; Fios com capa em silicone alta temperatura;

Opcional com tampa em policarbonato rebaixada; Alojamento nas cores Branco ou Preto.

Potência: 250 a 400W

Tipo de Lâmpada: vp. mercúrio, vp. metálico, vp. de sódio.

Soquete Porcelana: E-40 Grau de Proteção: IP-51.

Material Difusor: Policarbonato prismático estampado.
Acabamento: Alojamento com pintura eletrostática branca ou preta.

Peso: 1,8 Kg

Dimensões: D = 59,5 cm / Altura = 63 cm.

Embalagem: Caixa com 6 peças.

Normas: ABNT Garantia: 2 anos.

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO:

- 1- Instale usando calhas elétricas com altura mínima de 4 metros.
- 2- Fio preto: Lateral da lâmpada. Fio branco: Fio central da lâmpada.
- 3- Em estádio de esportes use a luminária com proteção de tela ou acrílico.
- 4- Instale com o reator e lâmpada apropriado.
- 5- Abra o alojamento do reator pela parte de cima, removendo a porca central do gancho.
- 6- Fio branco esta ligado na parte central da lâmpada.
- 7- Calcule a quantidade de luminárias necessárias para uma boa iluminação. De acordo com a altura da boca da luminária até o solo: Temos maior eficiência luminosa do foco de luz com distância de 6 metros.

LÂMPADA	POTÊNCIA	SOQUETE
Vapor Mercúrio	250 / 400W	E-40
Vapor Metálico	250 / 400W	E-40
Vapor de sódio	250 / 400W	E-40
Tabela 01 Luminária Industrial - Usiluz		

Visite inovações deste produto em: http://www.usiluz.com.br/catalogo/li124t8.pdf

A USILUZ faz inovações no produto visando sua melhoria constante sem alterar sua configuração básica e sem aviso prévio.