



TU - 10
PENDENTE



TU - 15
PLAFONIER



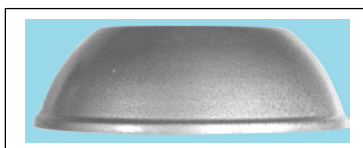
TU - 16
ARANDELA 45°



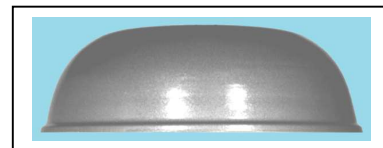
TU - 17
ARANDELA 90°



REFLETOR TU - M-1



REFLETOR TU - M -2



REFLETOR TU - M - 3

ILUMINAÇÃO GALPÃO INDUSTRIAL LUMINARIA A PROVA DE TEMPO, GASES, VAPORES E PÓ - TGVP

Aplicação: Iluminação ao tempo ou em ambientes que contenham altos índices de gases, umidade, vapores ou pó não inflamáveis.

Construção: corpo, grade, braço e caixa de ligação confeccionado em liga de alumínio fundido, com acabamento em esmalte sintético na cor cinza martelado, e com entrada roscada de 3/4" gás; soquete cônico E-27 ou E-40 em porcelana vitrificada; globo refrator em vidro alcalino. Refletor (a Pedido) confeccionado em chapa de alumínio moldado e anodizado brilhante, ou pintado de branco por dentro e verde ou cinza por fora; fixado ao corpo através de encaixe na grade. Grau de Proteção IP-63.

Grau de Proteção: IP-63 Montada com Globo refrator em vidro Alcalino.

TIPO	DIMENSÕES (m/m)			PESO Kg.	LÂMPADA (Watts) - DIMENSÕES ÚTEIS		
	Diâmetro	Altura	Projeção		PL Electr.	Bulbo LED	m/m
TU-10/1	110	210	-	0,900	15	12W/.....	Ø 60 X 150
TU-10/2	130	250	-	1,300	34	15W/.....	Ø 90 X 200
TU-10/3	165	350	-	1,700	45	20W/.....	Ø 120 X 220
TU-15/1	110	210	-	1,100	15	12W/.....	Ø 60 X 150
TU-15/2	130	280	-	1,500	34	15W/.....	Ø 90 X 200
TU-15/3	165	320	-	1,900	45	20W/.....	Ø 120 x 220
TU-16/1	110	220	260	1,400	15	12W/.....	Ø-60 X 150
TU-16/2	130	265	300	1,900	34	15W/.....	Ø 90 X 200
TU-16/3	165	345	380	2,200	45	20W/.....	Ø 120 X 220
TU-17/1	110	295	195	1,500	15	12W/.....	Ø 60 X 150
TU-17/2	130	315	225	1,900	34	15W/.....	Ø 90 X 200
TU-17/3	165	400	220	2,300	45	20W/.....	Ø 120 X 220
TU-M-1	365	80	Raso	0,200	Recomendamos consultar o fabricante das lâmpadas que serão utilizadas quanto ao uso em luminária Herméticas		
TU-M-2	415	140	Concentrador	0,300			
TU-M-3	390	125	Médio	0,300			

Devido à constante aprimoramento deste produto, reservamo-nos o direito de alterá-lo a qualquer momento sem prévio aviso.