

Luminária saliente

ATRIA

Corpo da luminária

Fabricado em alumínio extrudido

Montagem

Saliente (SFD) ou suspensa (SSD)

Fonte de luz

Devidamente eletrificada com drive para funcionamento com Leds de várias potências na cor 840 e 830

Tensão de alimentação:
220-240 V / 50-60 Hz

O fornecimento da luminária incorpora driver eletrónico

Componente Ótico

Difusor opalino em PMMA

Observações

Existe em versão de emergência

IP e Classe

IP40 ; Classe I

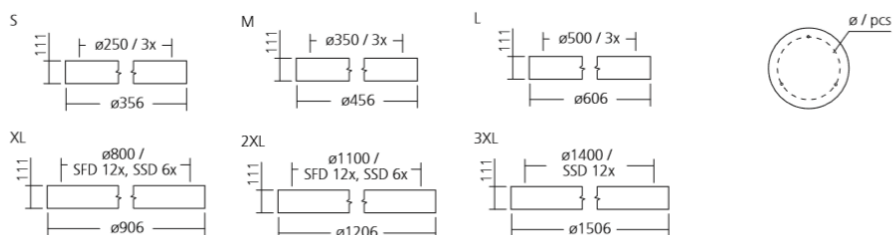


ILUMINAÇÃO DE INTERIOR

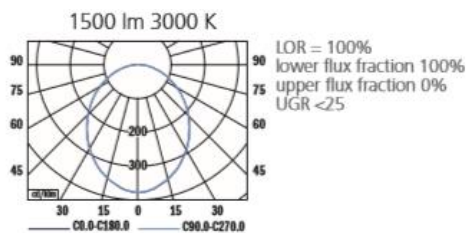


**Kit de
emergência**

Dimensões



Curva fotométrica



Luminárias ATRIA

Fonte de luz	W	CRI	Fluxo luminoso Luminárias	Peso	Ângulo de abertura
Luz direta			(lumens)	(Kg)	
LED 830	19	80	1500 lm	3,0	110°
LED 840	19	80	1600 lm	3,0	110°
LED 830	40	80	3100 lm	3,6	110°
LED 840	40	80	3200 lm	3,6	110°
LED 830	73	80	6950 lm	8,5	110°
LED 840	73	80	7200 lm	8,5	110°
LED 830	110	80	11500 lm	14,5	110°
LED 840	110	80	1200 lm	14,5	110°
LED 830	153	80	16050 lm	30,0	110°
LED 840	153	80	12000 lm	30,0	110°
LED 830	211	80	22150 lm	55,0	110°
LED 840	211	80	23000 lm	55,0	110°