



ILUMINAÇÃO INTERIOR SALIENTE

## ARMADURA LED C/ DIFUSOR OPALINO



T8  
SMD  
2835

Ref.<sup>a</sup>

ASAAO2965LED



### APRESENTAÇÃO

### DADOS TÉCNICOS

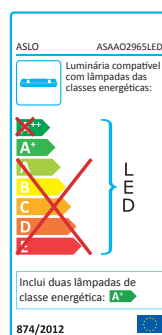
#### Dados elétricos

Potência nominal (W)	2x9
Tensão nominal (V)	85 – 264
Tipo de corrente	AC
Fator de potência ( $\lambda$ )	> 0,95
Frequência (Hz)	50 – 60

#### Dados fotométricos

Temperatura de cor (K)	6500 (Branco frio)
Fluxo luminoso (Lm)	1800
Rendimento luminoso (Lm/W)	68.6
Intensidade Luminosa Máx. (cd)	359.45
Eficiência energética	A+

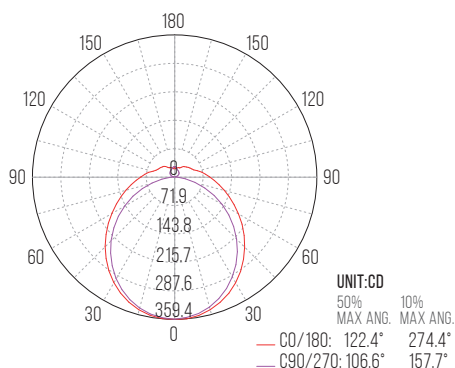
Etiqueta EE (Eficiência energética)



Índice de reprodução de cor (Ra) > 80



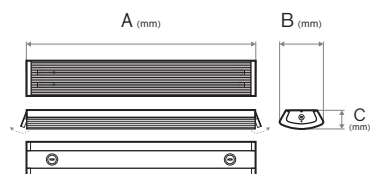
## Curva de distribuição



## Dados luminotécnicos

Ângulo de abertura 320°

## Dimensões e peso



Largura A (mm)	650
Altura C (mm)	65
Profundidade B (mm)	153
Peso (Kg)	0,96

## Materiais

Corpo	Aço Termolacado
Difusor	Polycarbonato

## Cores

Corpo	Branco
Difusor	Branco

## Equipamento

Chip LED	SMD 2835
Casquilhos	2 x G13
Lâmpadas	2 x T8 LED
Balastro	Não
Arrancador	Não

## Expectativa de vida

Tempo de vida (h)	25.000
Número de ciclos (liga desliga)	15.000

## Montagem

Espaço	Interior
Tipo	Saliente
Local	Teto / Parede

## Características

Dimável	Não
Lâmpadas	T8 LED
Casquilhos	G13

## Esquema de eletrificação



## Normas e certificações

Tipo proteção (IP)	30
Classe de isolamento	I
Normas	CE / RoHS

## DADOS LOGÍSTICOS

### Código (EAN)

Ref.<sup>a</sup> ASAAO2965LED 5604612667238

### Descrição

Armadura LED com Difusor Opalino

### Caixa

Nº peças por caixa 6



ILUMINAÇÃO INTERIOR SALIENTE

## ARMADURA LED C/ DIFUSOR OPALINO



T8  
SMD  
2835

Ref.<sup>a</sup>

ASAAO21865LED



### APRESENTAÇÃO

### Áreas de aplicação

### DADOS TÉCNICOS

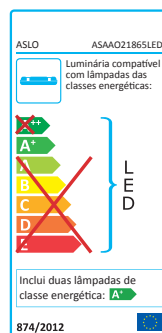
#### Dados elétricos

Potência nominal (W)	2x18
Tensão nominal (V)	85 – 264
Tipo de corrente	AC
Fator de potência ( $\lambda$ )	> 0,95
Frequência (Hz)	50 – 60

#### Dados fotométricos

Temperatura de cor (K)	6500 (Branco frio)
Fluxo luminoso (Lm)	1800
Rendimento luminoso (Lm/W)	71.37
Intensidade Luminosa Máx. (cd)	678.39
Eficiência energética	A+

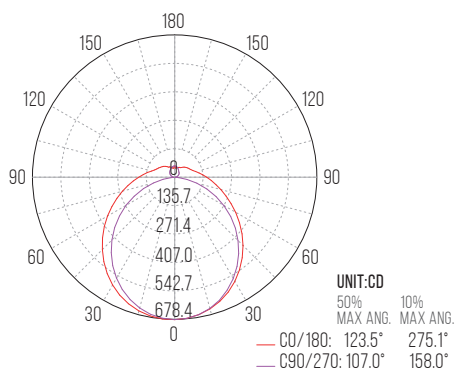
#### Etiqueta EE (Eficiência energética)



Índice de reprodução de cor (Ra) > 80



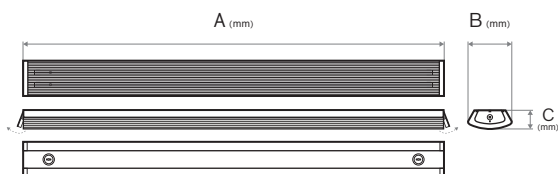
## Curva de distribuição



## Dados luminotécnicos

Ângulo de abertura 320°

## Dimensões e peso



Largura A (mm)	1250
Altura C (mm)	65
Profundidade B (mm)	153
Peso (Kg)	1,74

## Materiais

Corpo	Aço Termolacado
Difusor	Polycarbonato

## Cores

Corpo	Branco
Difusor	Branco

## Equipamento

Chip LED	SMD 2835
Casquilhos	2 x G13
Lâmpadas	2 x T8 LED
Balastro	Não
Arrancador	Não

## Expectativa de vida

Tempo de vida (h)	25.000
Número de ciclos (liga desliga)	15.000

## Montagem

Espaço	Interior
Tipo	Saliente
Local	Teto / Parede

## Características

Dimável	Não
Lâmpadas	T8 LED
Casquilhos	G13

## Esquema de eletrificação



## Normas e certificações

Tipo proteção (IP)	30
Classe de isolamento	I
Normas	CE / RoHS

## DADOS LOGÍSTICOS

### Código (EAN)

Ref.<sup>a</sup> ASAAO21865LED 5604612667245

### Descrição

Armadura LED com Difusor Opalino

### Caixa

Nº peças por caixa 6