

FICHA TÉCNICA

ILUMINAÇÃO INTERIOR SALIENTE

ARMADURA LED C/ DIFUSOR OPALINO

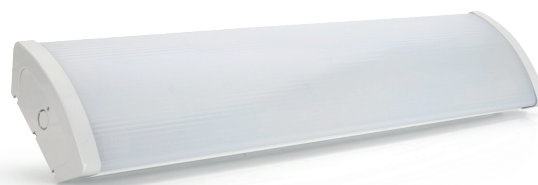
Ref.^a

ASAAO21865LED

LED



T8
SMD
2835



DADOS TÉCNICOS

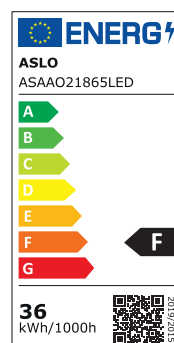
Dados elétricos

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

Dados fotométricos

Temperatura de cor (K)	6500 (Branco frio)
Fluxo luminoso (Lm)	3600
Rendimento luminoso (Lm/W)	71.37
Intensidade Luminosa Máx. (cd)	678.39
Eficiência energética	F

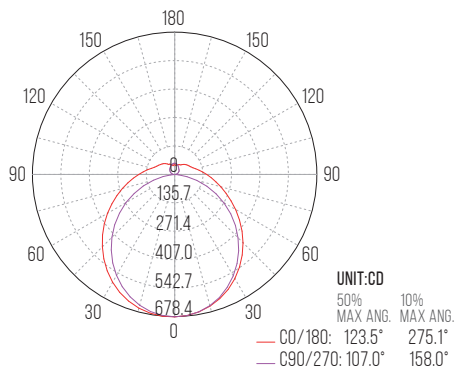
Etiqueta EE (Eficiência energética)



Índice de reprodução de cor (Ra) > 80

FICHA TÉCNICA

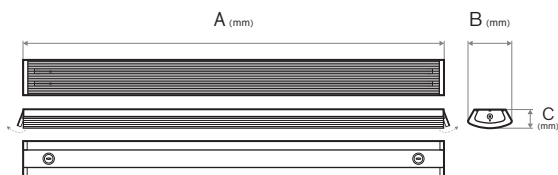
Curva de distribuição



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. ^a ASAAO21865LED	5604612667245
---------------------------------	---------------

Descrição

Armadura LED com Difusor Opalino

Caixa

Nº peças por caixa	6
--------------------	---