

FICHA TÉCNICA

ILUMINAÇÃO INTERIOR SALIENTE

ARMADURA POLICARBONATO K-LED



Ref.^a

ASAPKL3040

ASAPKL3060



APRESENTAÇÃO

A iluminação LED é uma tecnologia que veio para ficar, possuindo características promissoras e inovadoras ao nível da eficiência energética com claros benefícios para o meio ambiente.

Dispomos hoje de equipamentos que apresentam uma oportunidade de redução de consumo energético superior a 50% assim como a diminuição de emissões de CO₂, minimizando os custos e proporcionando a máxima eficiência no que diz respeito à iluminação. Queremos cada vez mais ser parte integrante de um mundo novo, mais “verde”! Um futuro com mais (vida útil) e melhor luz!

DADOS TÉCNICOS

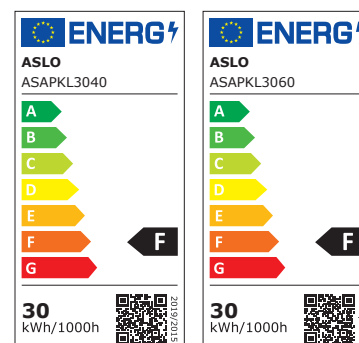
Dados elétricos

Potência nominal (W)	30
Tensão nominal (V)	100 – 240
Tipo de corrente	AC
Fator de potência (λ)	> 0,9
Frequência (Hz)	50 – 60

Dados fotométricos

Temperatura de cor (K)	
Ref. ^a ASAPKL3040	4000 (Branco neutro)
Ref. ^a ASAPKL3060	6000 (Branco frio)
Fluxo luminoso (Lm)	2400
Rendimento luminoso (Lm/W)	92.19
Intensidade Luminosa Máx. (cd)	863.87
Eficiência energética	F

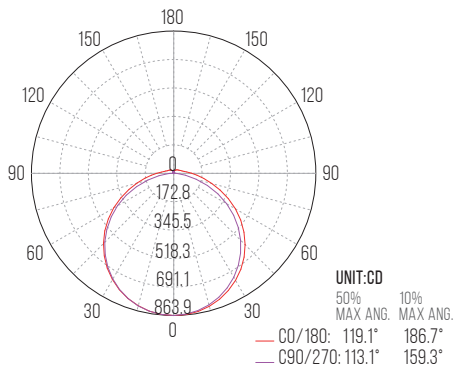
Etiqueta EE (Eficiência energética)



Índice de reprodução de cor (Ra) > 80

FICHA TÉCNICA

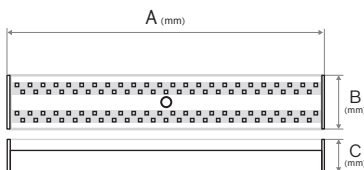
Curva de distribuição



Dados luminotécnicos

Ângulo de abertura 120°

Dimensões e peso



Largura A (mm)	915
Altura C (mm)	50
Profundidade B (mm)	160
Peso (Kg)	1,20

Materiais

Corpo	Alumínio
Difusor	Policarbonato

Cores

Corpo	Branco
Difusor	Branco

Equipamento

Chip LED	SMD 2835
Casquilhos	Não
Balastro	Não
Arrancador	Não

Expectativa de vida

Tempo de vida (h)	25.000
Número de ciclos (liga desliga)	20.000

Montagem

Espaço	Interior
Tipo	Saliente
Local	Teto / Parede

Características

Dimável	Não
---------	-----

Normas e certificações

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

DADOS LOGÍSTICOS

Código (EAN)

Ref. ^a ASAPKL3040	5604612693572
Ref. ^a ASAPKL3060	5604612693565

Descrição

Armadura Policarbonato K-LED 30W

Caixa

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