

FICHA TÉCNICA

ILUMINAÇÃO INTERIOR ENCASTRAR

DOWNLIGHT BASCULANTE QUADRADO

LED

Ref.^a

ASPXQ6530

ASPXQ6540

ASPXQ6560



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!

Áreas de aplicação

Excelente distribuição e uniformidade luminosa.
Instalação em tetos falsos.
Ideal para tetos falsos com espaço reduzido de encastre.

Residências
Escritórios
Restaurantes
Hotéis
Museus
Salas de exposições

DADOS TÉCNICOS

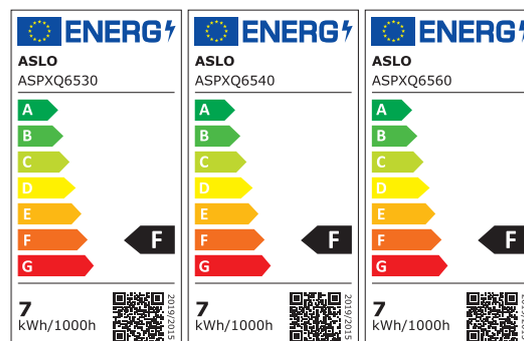
Dados elétricos

Potência nominal (W)	6,5
Tensão nominal (V)	110 – 265
Tipo de corrente	AC
Fator de potência (λ)	> 0,50
Frequência (Hz)	50 – 60

Dados fotométricos

Temperatura de cor (K)	
Ref. ^a ASPXQ6530	3000 (Branco quente)
Ref. ^a ASPXQ6540	4000 (Branco neutro)
Ref. ^a ASPXQ6560	6000 (Branco frio)
Fluxo luminoso (Lm)	580
Rendimento luminoso (Lm/W)	90,4
Intensidade Luminosa Máx. (cd)	690.601
Eficiência energética	F

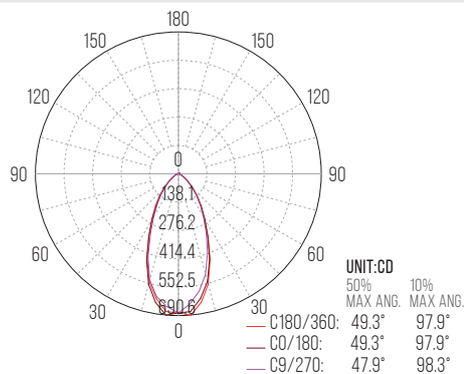
Etiqueta EE (Eficiência energética)



Índice de reprodução de cor (Ra) > 80

FICHA TÉCNICA

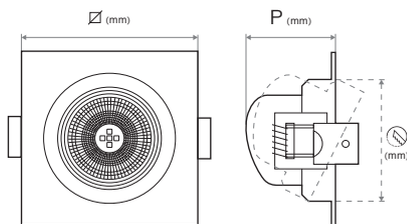
Curva de distribuição



Dados luminotécnicos

Ângulo de abertura **38°**

Dimensões



Ø (mm)	90
Profundidade P (mm)	44
Corte (mm)	70 - 75

Materiais

Corpo	PBT + Alumínio
Difusor	Plástico

Cores

Corpo	Branco
Difusor	Incolor

Equipamento

Chip LED	SMD 2835
----------	----------

Expectativa de vida

Tempo de vida (h)	15.000
Número de ciclos (liga desliga)	20.000

Montagem

Espaço	Interior
Tipo	Encastrar
Local	Teto

Características

Dimável	Não
Chip LED substituível	Não
Ângulo de basculação	45°

Normas e certificações

Tipo proteção (IP)	40
Classe de isolamento	II
Normas	CE / RoHS

DADOS LOGÍSTICOS

Código (EAN)

Ref. ^a ASPXQ6530	5604612695811
Ref. ^a ASPXQ6540	5604612695804
Ref. ^a ASPXQ6560	5604612695798

Descrição

Downlight Basculante Quadrado LED 6,5W Encastrar

Caixa

Nº peças por caixa

	1
	50