

## FICHA TÉCNICA

ILUMINAÇÃO EXTERIOR PROJETORES

### PROJETOR SMD TEC

Ref.<sup>a</sup>

ASTE20060C



### APRESENTAÇÃO

#### ILUMINAÇÃO ECONÓMICA E DE QUALIDADE EM TODOS OS AMBIENTES

A Aslo lançou uma nova gama de projetores Led concebidos para espaços residenciais e industriais. Com um design compacto e robusto, os projetores da série TEC (10W, 20W, 30W, 50W) e de alta potência (100W, 150W e 200W) podem ser utilizados nas mais variadas aplicações.

Esta nova gama possui um elevado fluxo luminoso, com uma estrutura em alumínio reforçada e melhorada, garantindo uma total estanquidade e uma dissipação de calor altamente eficaz e que permite a possibilidade de orientar a emissão de luz para qualquer direção.

Os projetores TEC da Aslo, são luminárias resistentes e impermeáveis, com um alto grau de proteção IP65, o que os torna resistentes à chuva e humidade, podem ser aplicados na parede, postes, zonas pedonais, edifícios e fachadas, recintos desportivos, zonas de passagem, entre outros. A série TEC está disponível na cor Cinzenta e na temperatura de cor 6000K.

### DADOS TÉCNICOS

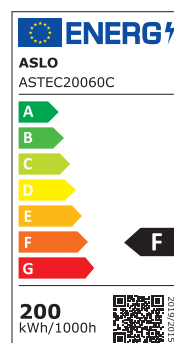
#### Dados elétricos

Potência nominal (W)	200
Tensão nominal (V)	100 - 240
Tipo de corrente	AC
Frequência (Hz)	50 - 60
Fator de potência ( $\lambda$ )	> 0,90

#### Dados fotométricos

Temperatura de cor (K)	6000 (Branco frio)
Fluxo luminoso (Lm)	20000
Rendimento luminoso (Lm/W)	100.73
Intensidade Luminosa Máx. (cd)	7601
Eficiência energética	F

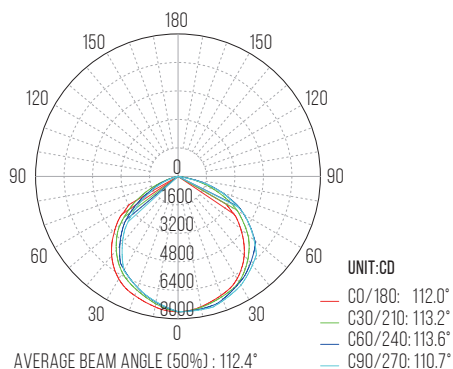
Etiqueta EE (Eficiência energética)



Índice de reprodução de cor (Ra) > 80

## FICHA TÉCNICA

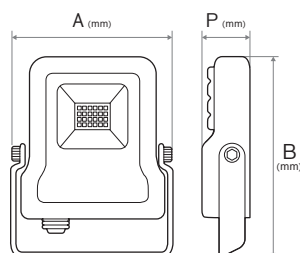
### Curva de distribuição



### Dados luminotécnicos

Ângulo de abertura 120°

### Dimensões



Largura A (mm) 364

Altura B (mm) 421

Profundidade P (mm) 72

### Materiais

Corpo Alumínio

Tampa Frontal ABS

Difusor Vidro

### Cores

Corpo Cinzento

Difusor Incolor

### Equipamento

Chip LED SMD 2835

### Expectativa de vida

Tempo de vida (h) 25.000

Número de ciclos (liga desliga) 15.000

### Montagem

Espaço Exterior/Interior

Tipo Saliente

Local Parede/Teto/Piso

### Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente (°C) -20° ~ +40°

### Normas e certificações

Tipo proteção (IP) 65

Classe de isolamento I

Normas CE / RoHS

### DADOS LOGÍSTICOS

#### Código (EAN)

Ref.<sup>a</sup> ASTEC20060C 5604612708474

#### Descrição

Projetor TEC SMD 200W

#### Caixa

Nº peças por caixa 1

Nº peças por embalagem 2