

FICHA TÉCNICA

ILUMINAÇÃO EXTERIOR PROJETORES

PROJETOR SMD TEC

Ref.^a

ASTEC10060C



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

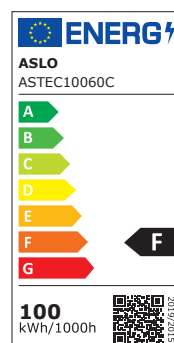
Dados elétricos

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

Dados fotométricos

Temperatura de cor (K)	6000 (Branco frio)
Fluxo luminoso (Lm)	10300
Rendimento luminoso (Lm/W)	103.06
Intensidade Luminosa Máx. (cd)	4026
Eficiência energética	F

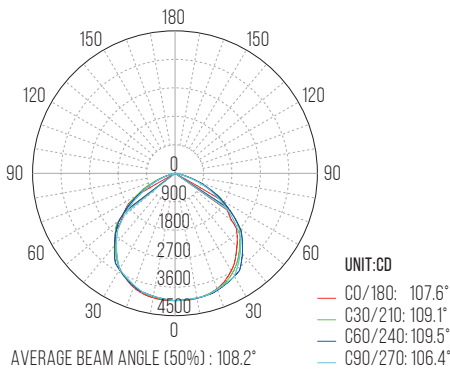
Etiqueta EE (Eficiência energética)



Índice de reprodução de cor (Ra) > 80

FICHA TÉCNICA

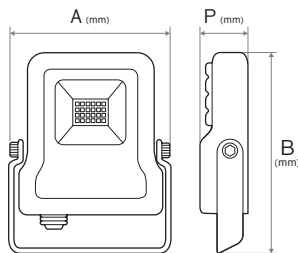
Curva de distribuição



Dados luminotécnicos

Ângulo de abertura 120°

Dimensões



Largura A (mm) 306

Altura B (mm) 326

Profundidade P (mm) 70

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.^a ASTEC10060C 5604612708450

Descrição

Projetor TEC SMD 100W

Caixa

Nº peças por caixa 1

Nº peças por embalagem 4