

REFLETOR LED 50W

Projetado para oferecer alta eficiência, durabilidade e desempenho em diversas aplicações externas.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Potência	50W
Tensão de entrada	AC 170 ~ 267V
Ângulo de abertura	120°
Fluxo luminoso	4250 lm
Índice de proteção	IP67
Temperatura de cor	Branco frio 6500K
Temperatura de operação	-20°C ~ 45°C
Garantia	2 anos



120°

ÂNGULO DE ABERTURA



6500K

BRANCO FRIO



IP67

ÍNDICE DE PROTEÇÃO

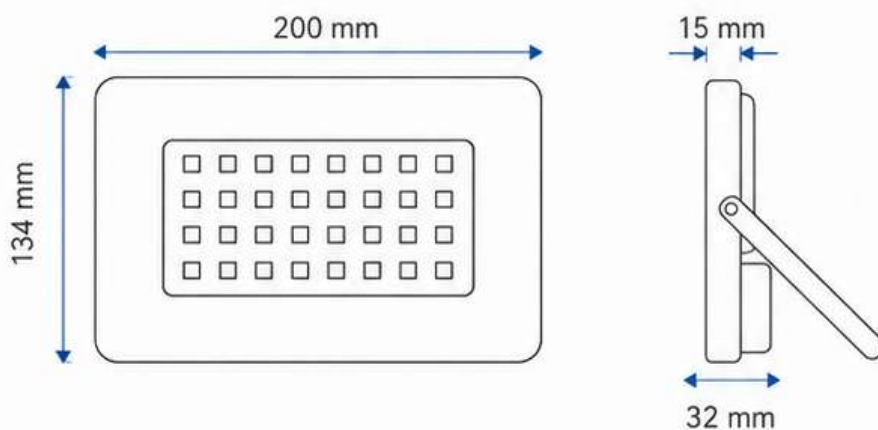


2 ANOS

GARANTIA



DIMENSÕES (mm)



REFLETOR LED 100W

Projetado para oferecer alta eficiência, durabilidade e desempenho em diversas aplicações externas.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Potência	100W
Tensão de entrada	AC 170 ~ 267V
Ângulo de abertura	120°
Fluxo luminoso	9000 lm
Índice de proteção	IP66
Temperatura de cor	Branco frio 6500K
Temperatura de operação	-20°C ~ 45°C
Garantia	2 anos



120°

ÂNGULO DE ABERTURA



6500K

BRANCO FRIO



IP66

ÍNDICE DE PROTEÇÃO

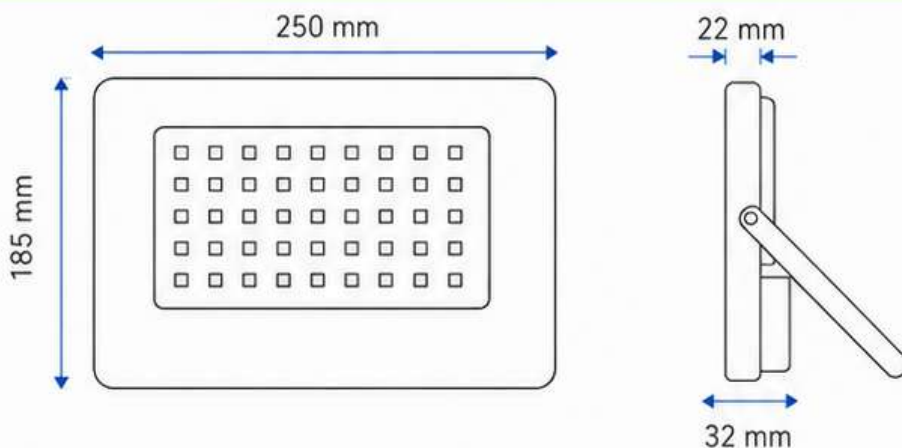


2 ANOS

GARANTIA



DIMENSÕES (mm)



REFLETOR LED 200W

Projetado para oferecer alta eficiência, durabilidade e desempenho em diversas aplicações externas.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Potência	200W
Tensão de entrada	AC 170 ~ 267V
Ângulo de abertura	120°
Fluxo luminoso	18000 lm
Índice de proteção	IP66
Temperatura de cor	Branco frio 6500K
Temperatura de operação	-20°C ~ 45°C
Garantia	2 anos



120°

ÂNGULO DE ABERTURA



6500K

BRANCO FRIO



IP66

ÍNDICE DE PROTEÇÃO



2 ANOS

GARANTIA



DIMENSÕES (mm)

