

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



1



80



180



6000



IP20

3.2-3.6VDC /
350mA

CC



Interior



BridgeLux



High Power

CE, RoHS,
ECORAE

Branco frio

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	1
Fluxo luminoso (lm)	80
Ângulo de Abertura (°)	180
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP20
Tensão de Funcionamento	3.2-3.6VDC / 350mA
Alimentação	CC
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	BridgeLux
CHIP Tipo	High Power
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco frio
Número de Leds	1W high power Epistar

DETALHES:

Chip led High Power montado e soldado em circuito impresso.

GALERIA DE IMAGENS:

