



Modelos

a temperatura da cor

Ref:

	Branco Quente 3000K - 3200K	68681-138009
	Branco Neutro 4000K - 4500K	68681-138013



Detalhes técnicos

Power	20 W
Tensão	220-240V AC
Tensão Nominal	85-265V AC
Frequência	50-60 Hz
Classe de Isolamento Elétrico	II
Regulável para o português	Não
Fonte luminosa	SANAN COB
Índice de Reprodução Cromática (IRC)	80
Luminosidade	1800 lm
Eficiência Luminosa	90 lm/W
Endereçável	Sim
Use	Interior
Proteção IP	IP20
Factor de Deslumbramento	UGR 20

Material	Alumínio
Instalação	Encastrada
High	218 mm
Largo	109 mm
longo	65 mm
Inclui	Driver
vida útil	50.000 Horas
Tensão Máxima do Driver	35 V
Intensidade Máxima do Driver	300 mA
Ângulo de Abertura Seleccionável	24
Driver de Tensão Mínima	30 V
Cor da luz	Branco Neutro, Branco Quente
Cor da temperatura	4000K - 4500K, 3000K - 3200K
Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)	F



Descrição

O Foco Downlight LED 20W Retangular Duplo New Madison é um produto muito versátil que nos permitirá direcionar seu feixe de luz em duas direções para pontos específicos dependendo das necessidades do momento, proporcionando uma economia significativa no consumo de energia elétrica.

Características do Foco Downlight LED 20W Retangular Duplo New Madison

Incorpora uma óptica led com potência total de 20W. A luz de alta qualidade que emite é focada num ângulo de 24° e possui um índice de reprodução de cores de 80.

Ao optar pela iluminação LED, não optamos apenas por poupar na conta de luz, mas optamos por uma tecnologia mais ecológica, de maior qualidade e com uma duração dez vezes superior à dos sistemas de iluminação tradicionais.

Todas as características deste produto de iluminação LED fazem com que ele tenha um bom desempenho. **Ideal para utilização em espaços interiores onde não é necessária a utilização de grande quantidade de luz.** Veja utilização sobretudo em áreas de passagem como halls, corredores ou escadas.

*Requer montagem



Fotos adicionais

