

FICHA TÉCNICA

Downlight / MISURI

Ref. MSR18RBN





Downlight encastrável-superficie 18W 4000K

MEDIDAS



Dados eléctricos

Tecnologia de iluminação:	LED
Fator de potência:	>0,90
Frequência:	50/60 Hz
Classe de isolamento:	Classe II

Potência consumida:	18 W			
Tensão:	180 - 264 V			
Corrente de entrada:	0,09 A			

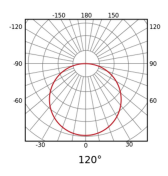






Dados fotométricos

Temperatura de cor:	4000K
Índice de reprodução cromática:	>80
Cintilação:	Sem cintilação
Agrupamento de MacAdam:	3
Fluxo luminoso real:	1530 lm
Fluxo luminoso nominal:	1890 lm
Eficiência luminosa :	85 lm/W
Simetria óptica:	Simétrica
Ângulo de abertura:	120°
Número de LEDs:	96
Tipo de LED:	SMD2835
Vida:	30000 h L70B50
Ciclos de ignição:	15000



Dados fisicos

Cor:	RAL9016
Material:	Policarbonato
Material de aro:	PS
Grau de proteção IP:	IP20

Acabamento:	Branco
Material do difusor:	PS
Temperatura de funcionamento:	-20 ~ 45 °C
Grau de proteção IK:	IK05

Dados dimensionais

Tipo de instalação:	Embutido
Diâmetro exterior:	225 mm
Altura/Profundidade:	42 mm

Formato:	Circular			
Diâmetro de corte:	65 - 180 mm			
Peso:	390 gr			

Embalagem (Unidad)

Embalagem	Mínimo	Máximo	Divisível	Comprimento (m)	Largura (m)	Profundidade (m)	Volume (m³)	Peso (Kg)
BOX	1	1	Não	0.23	0.23	0.03	0.001587	0.46
OUTERBOX	20	20	Sim	0.65	0.24	0.245	0.03822	9.75