

# **FICHA TÉCNICA**

# **Downlight / BOSTON**

## Ref. DLB20C940





#### **Baixar**

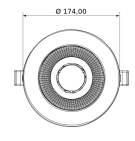






# Downlight 20W CRI90 4000K

#### **MEDIDAS**







#### **Dados eléctricos**

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

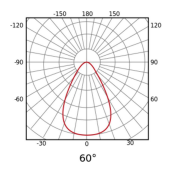
Potência consumida:	20 W
Tensão:	200 - 264 V
Corrente de entrada:	0,10 A





## **Dados fotométricos**

Temperatura de cor:	4000K
Índice de reprodução cromática:	>90
Cintilação:	Sem cintilação
Agrupamento de MacAdam:	3
Fluxo luminoso real:	1800 lm
Fluxo luminoso nominal:	2300 lm
Eficiência luminosa :	90 lm/W
Simetria óptica:	Simétrica
Ângulo de abertura:	60 °
Grau de brilho:	UGR <19
Número de LEDs:	32
Tipo de LED:	SMD2835
Vida:	50000 h L70B50
Ciclos de ignição:	25000



## **Dados fisicos**

Cor:	RAL9016	
Material:	Alumínio	
Material de aro:	Alumínio	
Grau de proteção IP:	IP20	
Grau de proteção IK:	IK06	

Acabamento:	Branco
Material do difusor:	Policarbonato
Temperatura de funcionamento:	-20 ~ 40 °C
IP instalado:	IP64

#### **Dados dimensionais**

Tipo de instalação:	Embutido
Diâmetro exterior:	174 mm
Altura/Profundidade:	87 mm

Formato:	Circular
Diâmetro de corte:	145 - 155 mm
Peso:	400 gr

# **Embalagem (Unidad)**

Embalagem:	BOX
Largura:	0,19 m
Volume:	0,0038988 m <sup>3</sup>

Comprimento:	0,19 m
Profundidade:	0,108 m



### **Accessórios**

Referência Descrição



ACO-DLB150 Aro PC quadrado branco DLB15W



AR2-DLB150 Aro PC redondo preto para DLB15W



AC2-DLB150 Aro PC quadrado preto para DLB20W



ASRO-DLB150 Acessório superfície redondo de alumínio preto para DLB28W, 35W y 45W



ASR2-DLB150 Acessório alumínio superfície Redondo PRETO para DLB20



AE Aro encastrável para Downlight



ANE Aro não encastrável para Downlight