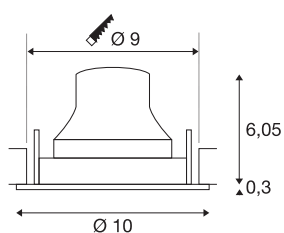




DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1005331
Número de diferentes saídas de luz	1
Giratório ou Articulável	Rotativo e giratório
IP Code	IP 20
Classe de resistência ao impacto	IK 02
Resistência ao impacto	0.2 Joule
Montagem	Montagem de embutir
Pormenores da montagem	Teto
Corrente / Tensão secundária	250 mA
Classe de proteção	III
Potência	8.6 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Lúmen	670 lm
Temperatura de cor da luz	2700 Kelvin
Ângulo de feixe	40 °
Cor	branco
CRI	90
UGR ≤	19
Dados LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Risk Group	1



Fonte de luz

791819	
--------	---

Acessórios

1004055	Controlador LED , 6,5-10 W 250 mA PHASE
1004058	Controlador LED , 6,5-10 W 250 mA
1004067	Controlador LED , 15W 250mA DALI
1004786	NUMINOS® III , Difusor Elipse
1004787	NUMINOS® S , Difusor Prisma
1004788	NUMINOS® S , Difusor Fosco
1004789	NUMINOS® S , Difusor Favo de mel
1006139	
1006140	
1006141	
1006142	

Altura	6.35 cm
Diâmetro	10 cm
Peso líquido	0.22 kg
Peso bruto	0.26 kg
Forma de recorte	redonda
Profundidade de montagem	8.5 cm
Diâmetro de montagem	9 cm
Página BIG WHITE	41