



Ringo

- Família de produtos com design de luxo
- Equipado com a tecnologia de luz natural SDL
- Permite uma iluminação ambiente agradável
- Suporta soluções avançadas de iluminação centrada no ser humano (HCL)



Especificações

Código item	Descrição do item	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	Cor da luz	Sensor	Peso Líquido (kg/peça)
Tunable Color/Smart								
521026006200	LEDRingo SDL-S Sf-Rd400-53W-BLE2-BL	53	3200	60	1.8K-12K	Multicolorido	Não	3.4

Informações sobre produtos e embalagens

Item			Caixa			
Código item	Descrição do item	Código HS da UE	Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso Bruto (kg/peça)	EAN	pc/caixa
521026006200	LEDRingo SDL-S Sf-Rd400-53W-BLE2-BL	94051190	494x462x165	7.00	6941491792590	1

Especificações Técnicas	
Vida útil (L70)	80 000 h
Vida útil (L80)	50 000 h
Ciclos on/off	100 000
Mac Adam (SDCM)	3
Regulação	BLE2
Tipo de sensor	Sem sensor
Tecnologia de sensor	Microwave (MW)
Ângulo de abertura	60° para cima (50%) / 60° para baixo (50%)
Acabamento	Preto RAL 9004
IRC	> 95
UGR	22
Grau de proteção (IP)	IP40
Resistência ao impacto (IK)	IK03
Classe de proteção	I
Grupo de risco (EN 62471)	RG0
Com equipamento de controle	True
Ensaio do fio incandescente	650 °C
Taxa de falha do controlador (após 5,000 horas)	≤ 0,05 %
Fator de potência	≥ 0,95

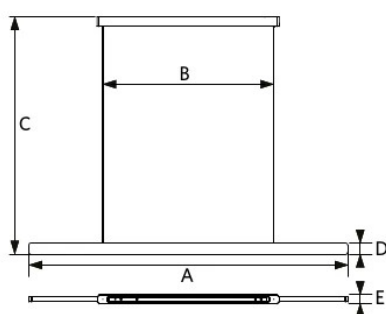
Alimentação elétrica	
Frequência	50 - 60 Hz
Tensão nominal AC	220 - 240 V
Tensão de entrada CC	Não

Alimentação elétrica	
Material da estrutura	Alumínio
Material das lentes	Policarbonato

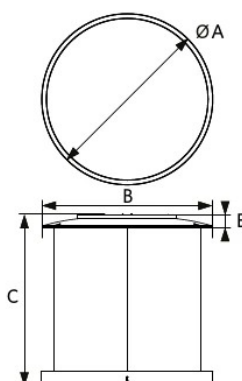
Condições de aplicação	
Temperatura de funcionamento	-10 - 45 °C
Temperatura de aplicação	25 °C
Temperatura de armazenamento	-25 - 50 °C



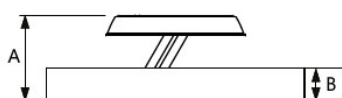
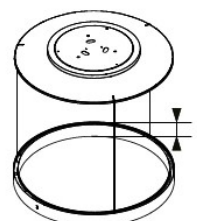
Dimensões (mm)



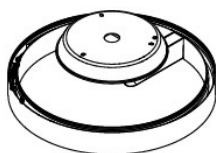
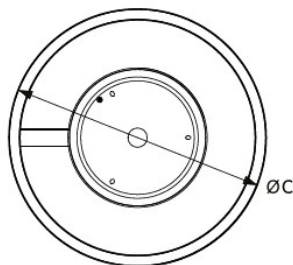
Type	A	B	C	D	E
L1400	1400	800	1042	52	40



Type	A	B	C	D	E
Sd Rd400	400	326	1500	53	45
Sd Rd600	600	593	1500	53	45



Type	A	B	C
Sf Rd400	134	52	400
Sf Rd600	134	52	600



Dados fotométricos

