

DYSKO

luminária de teto embutida, redonda, PHASE, 2700K, 6, 4 W, 36°, preto / dourado

DYSKO – a elegante família de luminárias com caráter retro e um toque moderno. O abajur curvo cria um jogo de luz único na sala – quase como uma bola de discoteca – criando assim um ambiente especial. Materiais de alta qualidade e CRI>90 garantem qualidade e reprodução de cores brilhante. Com diferentes tipos de montagem, luz quente de 2.700 K e ângulo de irradiação de 36°, a DYS-KO traz luz decorativa para salas de estar, hotéis e restaurantes.

DADOS TÉCNICOS

Ref. n.°	1010353
Número de diferentes saídas de luz	1
IP Code	IP20
Classe de resistência ao impacto	IK 02
Resistência ao impacto	0.2 Joule
Montagem	Montagem de embutir
Pormenores da montagem	Teto
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60 Hz
Corrente / Tensão secundária	150 mA
Classe de proteção	Ш
Potência	6.4 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminárias no LS B16A	142
Número de luminárias no LS C16A	178
Nível de corrente de irrupção	1 A
Duração da corrente de irrupção	60 µs
Lúmen	750 lm
Temperatura de cor da luz	2700 Kelvin
Ângulo de feixe	36 °



Fonte de luz

2093820 **a** D

Cor	preto/dourado
CRI	90
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Altura	6.8 cm
Diâmetro	7.3 cm
Peso líquido	0.28 kg
Peso bruto	0.34 kg
Forma de recorte	em volta
Profundidade de montagem	7 cm
Diâmetro de montagem	6.5 cm