

DYSKO

luminária de parede e teto, dupla, PHASE, 2700K, 13 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.°	1010306
Número de diferentes saídas de luz	2
IP Code	IP20
Classe de resistência ao impacto	IK 02
Resistência ao impacto	0.2 Joule
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Teto,Parede
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60 Hz
Corrente / Tensão secundária	150 mA
Classe de proteção	I
Potência	13 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminárias no LS B16A	97
Número de luminárias no LS C16A	121
Nível de corrente de irrupção	15 A
Duração da corrente de irrupção	30 µs
Lúmen	1500 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
Comprimento	26.1 cm
Largura	5.4 cm
Altura	6.8 cm
Peso líquido	0.65 kg
Peso bruto	0.81 kg