

DYSKO

spot, PHASE, 2700 K, 6,7 W, 36°, blanco / negro

DYSKO, la elegante familia de luminarias con carácter retro y un toque moderno. La pantalla curvada crea un juego de luces único en la habitación —casi como una bola de discoteca— y crea así un ambiente especial. Los materiales de alta calidad y el CRI>90 garantizan una reproducción cromática brillante y de calidad. Con varias opciones de montaje, luz cálida de 2700 K y un ángulo de apertura de 36°, DYSKO lleva la luz decorativa a hogares, hoteles y restaurantes.

Datos técnicos

Art. N.°	1010319
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP20
Clase de resistencia al impacto	IK 02
Resistencia al impacto	0.2 Joule
Detalles de montaje	Techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	150 mA
Clase de protección	II
Potencia	6.7 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	35 °C
Número de luminarias en LS B16A	50
Número de luminarias en LS C16A	80
Nivel de corriente de entrada	10 A
Duración de la corriente de entrada	16 µs
Flujo luminoso	750 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
Color	blanco/negro



Fuente de luz

G B

90
50000 h
1
24.3 cm
4.8 cm
7.8 cm
0.24 kg
0.33 kg