

DYSKO

1~ Spot, PHASE, 2700K, 6.7 W, 36°, schwarz / gold

DYSKO – die stilvolle Leuchtenfamilie mit Retro-Charakter und modernem Twist. Der gebogene Schirm erzeugt ein einzigartiges Lichtspiel im Raum – fast wie ein Disco-Ball – und schafft so ein besonderes Ambiente. Hochwertige Materialien und CRI>90 sorgen für Qualität und brillante Farbwiedergabe. Mit verschiedenen Montagearten, warmem 2.700 K Licht und 36° Abstrahlwinkel bringt DYSKO dekoratives Licht in Wohnräume, Hotels und Gastronomie.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1010318
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
IP Code	IP20
Schlagfestigkeitsklasse	IK 02
Schlagfestigkeit	0.2 Joule
Montage	Schiene
Montagedetails	Decke
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	150 mA
Schutzklasse	II
Wattage	6.7 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	35 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	50
Anzahl Leuchten an LS C16A	80
Höhe Einschaltstrom	10 A
Dauer Einschaltstrom	16 µs
Lumen	750 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	36 °

Lichtquelle

2093820		Farbe	schwarz/gold
		CRI	90
		Lebensdauer	50000 h
		Risikogruppe	1
		Länge	24.3 cm
		Breite	4.8 cm
		Höhe	7.8 cm
		Nettogewicht	0.24 kg
		Bruttogewicht	0.33 kg