

DYSKO

48V Spot, DALI, deep & recessed track, 2700K, 5.6 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.	1010375
Anzahl unterschiedliche Lichtaus- lässe	1
IP Code	IP20
Schlagfestigkeitsklasse	IK 02
Schlagfestigkeit	0.2 Joule
Montage	Schiene
Montagedetails	Decke
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	DALI
Primäre Nennspannung	48DC
Sekundär Strom / Spannung	150 mA
Schutzklasse	III
Schutzklasse Wattage	III 5.6 W
Wattage	5.6 W
Wattage minimale Umgebungstemperatur	5.6 W -20 °C
Wattage minimale Umgebungstemperatur maximale Umgebungstemperatur	5.6 W -20 °C 45 °C
Wattage minimale Umgebungstemperatur maximale Umgebungstemperatur Lumen	5.6 W -20 °C 45 °C 750 lm
Wattage minimale Umgebungstemperatur maximale Umgebungstemperatur Lumen Lichtfarbtemperatur	5.6 W -20 °C 45 °C 750 lm 2700 Kelvin
Wattage minimale Umgebungstemperatur maximale Umgebungstemperatur Lumen Lichtfarbtemperatur Abstrahlwinkel	5.6 W -20 °C 45 °C 750 lm 2700 Kelvin 36 °
Wattage minimale Umgebungstemperatur maximale Umgebungstemperatur Lumen Lichtfarbtemperatur Abstrahlwinkel Farbe	5.6 W -20 °C 45 °C 750 lm 2700 Kelvin 36 ° schwarz/gold
Wattage minimale Umgebungstemperatur maximale Umgebungstemperatur Lumen Lichtfarbtemperatur Abstrahlwinkel Farbe CRI	5.6 W -20 °C 45 °C 750 Im 2700 Kelvin 36 ° schwarz/gold 90



Lichtquelle



Länge	17 cm
Breite	4.8 cm
Höhe	8 cm
Nettogewicht	0.23 kg
Bruttogewicht	0.34 kg