

en:gate®



TECHNISCHES DATENBLATT LED LEUCHTE ICEBERG

LED LEUCHE ICEBERG

Das LED DOWNLIGHT ICEBERG mit einer hervorragenden Optik bietet mit einer homogenen Lichtverteilung und einer hohen, sehr effizienten Lichtausbeute. Das LED DOWNLIGHT ICEBERG ist in zwei Modellen mit unterschiedlicher Lichtverteilung verfügbar und dadurch eignet es sich für jede Inneneinrichtung.

Das LED DOWNLIGHT ICEBERG kann bis zu 40° geneigt und bis zu 355° gedreht werden. Auf Grund seines flexiblen Designs kann es als Deckenleuchte und als Strahler für nahezu jeden Anwendungsbereich eingesetzt werden. Das LED DOWNLIGHT ICEBERG eignet sich besonders für Hotelfoyers, Restaurants und Einkaufszentren.

HIGHLIGHTS

- Einfache Montage
- Bis zu 80% Energiesparnis¹
- Mittlere Lebensdauer 25.000 Stunden
- 100.000 Schaltzyklen
- Energieeffizienzklasse: A
- Niedrige Wartungskosten
- Umweltfreundlich - frei von Quecksilber und Schadstoffen
- Zündzeit < 0,5 Sekunden
- Sofortstart < 1 Sekunde

FEATURES

- Verfügbare Farben: Schwarz und weiß
- Sehr gute Farbwiedergabe mit 80 CRI
- Kontinuierliche Farbwiedergabe (kein Verblässen)
- Betriebstemperatur: -20°C - +40°C
- Lichtstromerhalt: L70
- Gewicht: 0,95 kg
- IP Schutzklasse: IP20
- Geringe Wärmeentwicklung, schnelle Amortisation
- Garantie: 5 Jahre Leuchte, 3 Jahre Treiber²

APPLICATION

- Hotelfoyers, Restaurants und Einkaufszentren

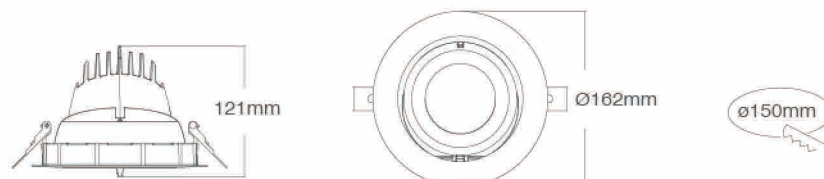


Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie www.en-gate.com/ICEBERG

TECHNISCHE DETAILS LED LEUCHTE ICEBERG

Leistung	Ersetzt	Farb-temperatur	Lichtstrom	Lichtstärke	Ra	Ausstrahlungs-winkel	Spannung	Farbe	Power-faktor	Art.-Nr.
Max.			Min.	Lux						
30W	70W	3.000K	2.350lm	9.100lx	80	25°	100-240V	□	0.9	T2-ICE-LJ-85BX6T
30W	70W	4.000K	2.350lm	9.100lx	80	25°	100-240V	□	0.9	T2-ICE-LJ-85B06T
30W	70W	5.700K	2.350lm	9.100lx	80	25°	100-240V	□	0.9	T2-ICE-LJ-85BF6T
30W	70W	3.000K	2.350lm	6.500lx	80	38°	100-240V	□	0.9	T2-ICE-MJ-85BX6T
30W	70W	4.000K	2.350lm	6.500lx	80	38°	100-240V	□	0.9	T2-ICE-MJ-85B06T
30W	70W	5.700K	2.350lm	6.500lx	80	38°	100-240V	□	0.9	T2-ICE-MJ-85BF6T
30W	70W	3.000K	2.350lm	9.100lx	80	25°	100-240V	■	0.9	T2-ICE-LJ-85AX6T
30W	70W	4.000K	2.350lm	9.100lx	80	25°	100-240V	■	0.9	T2-ICE-LJ-85A06T
30W	70W	5.700K	2.350lm	9.100lx	80	25°	100-240V	■	0.9	T2-ICE-LJ-85AF6T
30W	70W	3.000K	2.350lm	6.500lx	80	38°	100-240V	■	0.9	T2-ICE-MJ-85AX6T
30W	70W	4.000K	2.350lm	6.500lx	80	38°	100-240V	■	0.9	T2-ICE-MJ-85A06T
30W	70W	5.700K	2.350lm	6.500lx	80	38°	100-240V	■	0.9	T2-ICE-MJ-85AF6T

□ Weiß
■ Schwarz



Tolerance: ± 2.5 mm