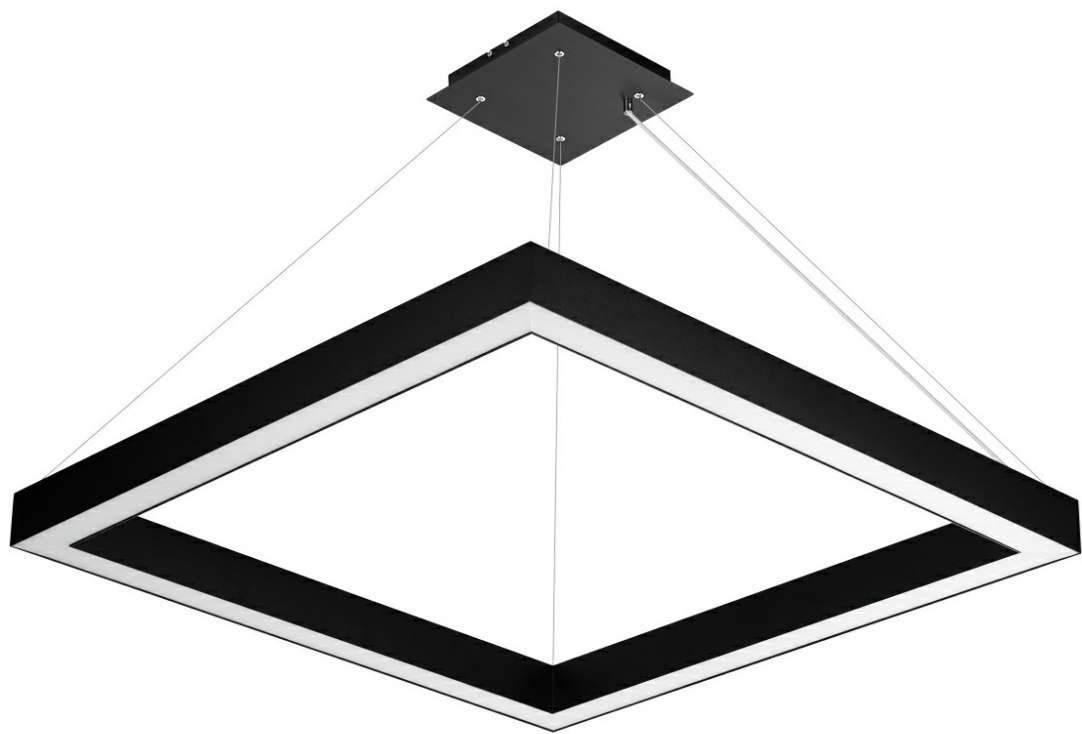


BARIS SQUARE 52 LED Z 893X893MM 8350LM 830 IP40 I KL. DALI PRM SCHWARZ 86W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]*:	86
Lichtstrom [lm]*:	8350
Lichtausbeute [lm/W]:	99
Energieeffizienzklasse:	F
Schutzklasse:	I
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
IP-Schutzart:	IP40
Farbtemperatur [K]:	3000
Farbe Gehäuse:	schwarz

CHARAKTERISTIK

Baris Square 52 Led ist eine auffällige Pendelleuchte. Seine klassische Form passt perfekt zum modernen Design. Der Leuchtenkörper besteht aus einem eloxierten Aluminiumprofil in Grau oder aus einem weiß oder schwarz lackierten Aluminiumprofil (andere Farben auf Anfrage). Die Leuchte wird mit zwei Arten von Diffusoren angeboten - prismatisch oder milchig. Durch die Verfügbarkeit der Leuchte in vier Größen kann das Lichtarrangement individuell gestaltet werden. Mit unterschiedlich großen und unterschiedlich lang aufgehängten Lampen lassen sich unbegrenzt viele Lichtkompositionen in einem Raum schaffen.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Lampe ist für die Verwendung in Innenräumen bestimmt. Sie wird als Hauptlichtquelle in repräsentativen Räumen, Hotels, Restaurants und Konferenzsälen eingesetzt. Das einzigartige Design und die energiesparenden LED-Module prädestinieren die Leuchte auch für den Einsatz in modernen Bürogebäuden oder dort, wo die Schutzart IP40 erforderlich ist.

BARIS SQUARE 52 LED Z 893X893MM 8350LM 830 IP40 I KL. DALI PRM SCHWARZ 86W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	939051
EAN:	5905963939051
Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]:	86
Lichtstrom [lm]:	8350
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	99
Energieeffizienzklasse:	F
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.92
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	111500
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	70400
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	34000
Verteilungstyp:	open space
Überspannungsschutz [kV]:	1

Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	transparent
Farbe Diffusor:	transparent
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	schwarz
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	893/893/69
Einbaumaße [mm]:	160/40
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
IP-Schutzart:	IP40
Montage:	Hänge-/abgehängt
Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Kategorietyp:	Dekorative Leuchten
Kategorie der Anwendung:	Bürobeleuchtung
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	210/2023
Anleitung:	Download PDF
Umwelterklärung (EPD):	852/2025
Plik LDT:	Download

Erstellungsdatum der Karte: 16 Dezember 2025
Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

