

BARIS SQUARE 40 LED Z 602X602MM 7875LM PLX I

SCHUTZKLASSE IP20 840 56W WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]*:	56
Lichtstrom [lm]*:	7875
Energieeffizienzklasse:	C
Schutzklasse:	I
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
IP-Schutzart:	IP20
Farbtemperatur [K]:	4000
Farbe Diffusor:	milchig
Farbe Gehäuse:	weiss

CHARAKTERISTIK

Baris Square 40 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 drei 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.

BARIS SQUARE 40 LED Z 602X602MM 7875LM PLX I

SCHUTZKLASSE IP20 840 56W WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	939228	Typ Diffusor:	OPAL
EAN:	5905963939228	Farbe Diffusor:	milchig
Lichtquelle:	LED modul	Material Gehäuse:	aluminium
Nennleistung der Leuchte [W]:	56	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtstrom [lm]:	7875	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	602/602/52
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Einbaumaße [mm]:	160/40
Frequenz:	50-60	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Lichtausbeute [lm/W]:	141	IP-Schutzart:	IP20
Energieeffizienzklasse:	C	Montage:	Hänge-/abgehängt
Schutzklasse:	I	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Farbtemperatur [K]:	4000	Kategorietyt:	Dekorative Leuchten
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Kategorie der Anwendung:	Bürobeleuchtung
SDCM:	3	Garantie [Jahre]:	5
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000	CE-Zertifikat:	211/2023
Lebensdauer LED L80B10 [h]:	100000	Anleitung:	Download PDF
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	50000	Umwelterklärung (EPD):	852/2025
Verteilungstyp:	open space	ISO Zertifikat:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Überspannungsschutz [kV]:	1	Plik LDT:	Download
Material Diffusor:	PC		

Erstellungsdatum der Karte: 21 April 2026

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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 211/2023