

# BARIS SQUARE 52 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Lichtquelle:</b>	LED modul
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	32.00 - 145.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3100 - 15100
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240
<b>Frequenz:</b>	50 - 60
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E; F
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000; 4000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL; klar
<b>Farbe Diffusor:</b>	milchig; prismatisch
<b>Farbe Gehäuse:</b>	grau; schwarz; weiss
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK06
<b>IP-Schutzart:</b>	IP40

## 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

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### BARIS SQUARE 52 LED 1173/1173/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
65	6300	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939112</a>
65	6300	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938917</a>
65	6650	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939013</a>
65	6650	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938818</a>
65	6800	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938719</a>
65	6800	4000	milchig	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939303</a>
65	6800	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938245</a>
65	6800	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939310</a>
65	7150	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938610</a>
65	7150	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938023</a>
116	10800	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939068</a>
116	10800	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938863</a>
116	11250	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939198</a>
116	11250	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938993</a>
116	11600	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938665</a>
116	11600	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938139</a>
116	12100	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938795</a>
116	12100	4000	prismatisch	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939280</a>
116	12100	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938597</a>
116	12100	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939297</a>

### BARIS SQUARE 52 LED 1453/1453/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
80	7750	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939129</a>
80	7750	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938924</a>
80	8250	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939020</a>
80	8250	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938825</a>
80	8350	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938726</a>
80	8350	4000	prismatisch	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939426</a>
80	8350	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938252</a>
80	8350	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939433</a>
80	8850	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938627</a>
80	8850	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938030</a>
145	13500	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939174</a>

# BARIS SQUARE 52 LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
145	13500	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938979</a>
145	14050	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939075</a>
145	14050	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938870</a>
145	14500	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938771</a>
145	14500	4000	milchig	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939402</a>
145	14500	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938573</a>
145	14500	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939419</a>
145	15100	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938672</a>
145	15100	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938146</a>

## BARIS SQUARE 52 LED 613/613/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
32	3100	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938481</a>
32	3100	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938467</a>
32	3300	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938474</a>
32	3300	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938450</a>
32	3350	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938429</a>
32	3350	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938221</a>
32	3550	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938412</a>
32	3550	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938009</a>
56	5200	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938375</a>
56	5200	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938368</a>
56	5450	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938399</a>
56	5450	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938382</a>
56	5600	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938290</a>
56	5600	4000	prismatisch	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939204</a>
56	5600	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938269</a>
56	5600	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939211</a>
56	5850	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938283</a>
56	5850	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938115</a>

## BARIS SQUARE 52 LED 893/893/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
48	4650	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939105</a>
48	4650	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938900</a>
48	4950	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939006</a>
48	4950	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938801</a>
48	5000	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938702</a>
48	5000	4000	prismatisch	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939389</a>
48	5000	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938238</a>

# BARIS SQUARE 52 LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
48	5000	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939396</a>
48	5300	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938603</a>
48	5300	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938016</a>
86	8000	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939181</a>
86	8000	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938986</a>
86	8350	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939051</a>
86	8350	3000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938856</a>
86	8600	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938788</a>
86	8600	4000	milchig	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939365</a>
86	8600	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938580</a>
86	8600	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939372</a>
86	9000	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938658</a>
86	9000	4000	prismatisch	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938122</a>

Erstellungsdatum der Karte: 13 März 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.



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



Zertifikat CE - Nr: 210/2023

